

Wall2Floor Hospitality & Wellness

Sistem continuu pentru decorarea pereților și a pardoselii.

DESCRIERE

Wall2Floor Hospitality & Wellness este o ramură estetică a finisajului **Wall2Floor**, caracterizată de un aspect uniform, compact, minimal și cu rezistență ridicată la traficul pietonal, tipic suprafețelor comerciale (a nu se utiliza stivuitoare).

Sistemul Wall2Floor Hospitality & Wellness este soluția ideală în contextul arhitecturilor private sau comerciale, precum centre de wellness, spa-uri, saune, hamam-uri, dar și showroomuri, hoteluri și birouri. Datorită introducerii unui strat special **Top Coat Waterproof**, **sistemul Wall2Floor Hospitality & Wellness** este cea mai potrivită soluție de performanță pentru aplicații în medii în care este necesară rezistență maximă la apă și aburi, cum ar fi în cazul saunelor, centrelor de wellness, spa-urilor, hamam-urilor etc.

UTILIZĂRI

Wall2Floor Hospitality & Wellness poate fi aplicat pe:

- Beton
- șape (șape din nisip și ciment, din nisip și liant specific pentru șape, șape prefabricate, șape autonivelante din nisip și ciment)
- șape radiante cu o grosime minimă, peste țevi, de 30 mm
- suprafețe placate cu ceramică, gresie porțelanată, mozaic
- plăci cu vitrificare la temperaturi ridicate (tip Klinker)
- suprafețe cu acoperiri epoxidice sau poliuretanică preexistente
- suprafețe din piatră naturală și reconstruite
- conglomerate din diferite materiale minerale absorbante
- tencuieli noi și vechi pe bază de var hidrolic
- finisaje decorative de natură organică sau minerală
- suprafețe din ipsos și gips-carton* (numai pentru Wall2Floor Residential)

Cerințele substraturilor:

Suprafețele trebuie să fie curate, uscate, stabile și compacte, fără pete de umiditate, ceară, ulei și praf.

În prezența șapelor radiante, înainte de aplicarea **sistemului Wall2Floor**, asigurați-vă că au fost efectuate testele necesare, pentru a exclude formarea de condens, fisuri sau leziuni la suprafață, în niciun caz a fi considerate imputabile **sistemului Wall2Floor**.

Suprafețele care urmează a fi tratate nu trebuie supuse imersiei continue în apă sau umidității crescute, pentru ca suprafețele să își poată menține funcționalitatea neschimbată pe toată durata de viață utilă a proiectului.

Pe lângă indicațiile generale înainte de aplicarea produselor **sistemului Wall2Floor**, substraturile trebuie pregătite corespunzător în conformitate cu prevederile proiectantului, cu standardele de referință (de ex.: DIN 18534 sau UNI EN 1062-7 metoda A, pentru suprafețele care nu trebuie acoperite cu plăci ceramice) și cu prevederile specifice în vigoare în diferitele țări.

Înainte de a continua cu aplicarea sistemului **Wall2Floor**, verificați prezența și integritatea hidroizolației suprafețelor orizontale și verticale. În lipsa hidroizolației sau în cazul unei hidroizolații necorespunzătoare, pregătiți suprafețele cu produse hidroizolante adecvate, urmând procedurile obișnuite folosite pentru aplicarea plăcilor ceramice, a pietrelor sau a materialelor similare.

La nevoie, se poate interveni prin aplicarea a două straturi de **Wall2Floor Guaina** (membrană hidroizolantă pentru interioare) pe pereți și pe pardoseală, urmând instrucțiunile de aplicare indicate la punctul **produse complementare**.

În general, este bine să verificați întotdeauna dacă există o pantă potrivită pentru scurgerea apei înainte de realizarea planului, luând toate măsurile de precauție pentru ca aplicarea **sistemului Wall2Floor** să nu modifice panta necesară alunecării apei spre conductele de drenaj.

După decorarea efectuată cu **Wall2Floor Top Coat Waterproof**, aplicați cu atenție **Mineral Sealer**, asigurându-vă că impregnați întreaga suprafață și zonele de legătură podea – perete. Protecția finală cu unul dintre finisajele **Wall2Floor Clear Finish Countertop** este capabilă să garanteze o protecție eficientă împotriva trecerii apei. După uscarea **sistemului Wall2Floor**, etanșați cu un agent de etanșare specific colțurile, muchiile, racordurile și scurgerile.

Rosturile dinamice trebuie să rămână libere pentru eventuala absorbție a mișcării structurale; în niciun caz nu trebuie îmbinate sau acoperite.

SUPORTURI NECORESPUNZĂTOARE

Sistemele Wall2Floor nu pot fi aplicate pe:

- suprafețe supuse traficului greu (garaje, zone de încărcare/descărcare în care se impune sau se prevede folosirea cărucioarelor, transpaletelor, stivuitoarelor sau autovehiculelor)
- suporturi orizontale și verticale care nu oferă garanțiile necesare în materie de aderență și stabilitate dimensională
- parchet tradițional
- linoleum
- prefinisate din lemn
- suprafețe metalice vopsite și nevopsite
- suprafețe din sticlă, cărămizi din sticlă
- substraturi umede sau în prezența umidității crescute
- nu aplicați pe obiecte sanitare din ceramică, rășină și similare, deoarece se pot crea acumulări de apă
- în cazul șapelor radiante cu sistem de încălzire electric și în cazul șapelor pe bază de sulfat de calciu CA sau magnezit MA, sau de alt tip, contactați serviciul de asistență tehnică

Sistemele Wall2Floor nu pot fi aplicate în zonele de încărcare-descărcare în care este necesară sau este prevăzută utilizarea cărucioarelor, a transpaletelor, a stivuitoarelor sau a altor sisteme similare.

Suprafețele sunt împărțite în:

- **Suprafețe orizontale absorbante:**

șape (șape din nisip și ciment, din nisip și liant specific pentru șape, șape prefabricate, șape autonivelante din nisip și ciment), șape radiante cu o grosime minimă deasupra țevilor de 30 mm, beton.

- **Suprafețe verticale absorbante:**

suprafețe din beton, tencuieli noi și vechi pe bază de lianți hidraulici, finisaje decorative de natură organică sau minerală, suprafețe din ipsos și gips-carton.

- **Suprafețe orizontale non-absorbante:**

suprafețe placate cu ceramică, gresie porțelanată, plăci ceramice realizate în monoardere, mozaic, plăci cu vitrificare la temperaturi ridicate (tip Klinker), suprafețe cu acoperiri epoxidice sau poliuretanică preexistente, suprafețe din piatră naturală și reconstruită și similare.

- **Suprafețe verticale non-absorbante:**

suprafețe placate cu ceramică, gresie porțelanată, plăci ceramice realizate în monoardere, mozaic, plăci cu vitrificare la temperaturi ridicate (tip Klinker), suprafețe din piatră naturală și reconstruită și similare.

Pentru menținerea continuității estetice între suprafața orizontală și suprafața verticală, se recomandă realizarea ambelor suprafețe cu același ciclu de aplicare.

La interior, realizarea sistemelor Wall2Floor diferă, între diferitele tipuri de suprafețe, în ceea ce privește pregătirea substratului.

Pentru pregătirea **suprafețelor absorbante** (orizontale și verticale) se sugerează aplicarea unui strat de **Decofix**.

Pentru pregătirea **suprafețelor neabsorbante** (orizontale și verticale) se sugerează aplicarea unui strat de **Wall2Floor Athena**.

În pregătirea suprafețelor neabsorbante și în toate circumstanțele în care este considerată necesară pentru realizarea **sistemului Wall2Floor**, introduceți în interiorul primului strat al compusului de nivelare

(Wall2Floor Epoxy

Binder + Wall2Floor Rasal) o plasă de armătură din fibră de sticlă (**Wall2Floor Rete**).

Alăturați bucățile de plasă, fără a le suprapune.

Sistemul **Wall2Floor Hospitality & Wellness** poate fi aplicat pe suprafețe orizontale și verticale interne, în grosimi totale mai mici sau mai mari de 3 mm.

Interior < 3 mm

Prodotto	Raport de amestec	Nr. de straturi	Unelte	Timp de uscare
Wall2Floor Epoxy Binder + Wall2Floor Rasal	1,6 l comp A + 0,8 comp B + 3 – 3,5 l apă + 25 kg W2F Rasal	două	mistrie dințată + mistrie inox	3-4 h
Wall2Floor Top Coat Waterproof	20 kg comp A + 1,2 kg comp B (nu adăugați apă)	două	mistrie inox	3-4 h primul strat 12-14 h al doilea strat
Mineral Sealer	0,5 l comp A + 0,35 l comp B + 2,1 – 2,5 l apă	unul	pensulă	3-4 h
Wall2Floor Clear Finish Countertop Protection (Satin)	2,5 l comp A + 0,75 l comp B + 0 - 10% apă	două	rolă cu păr mediu	4-6 h primul strat 24 h al doilea strat

Interior > 3 mm

Prodotto	Raport de amestec	Nr. de straturi	Unelte	Timp de uscare
Wall2Floor Easyflat	25 kg + 4 l apă	unul	mistrie dințată + rolă pentru șapă	24 h
Wall2Floor Epoxy Binder + Wall2Floor Rasal	1,6 l comp A + 0,8 comp B + 3 – 3,5 l apă + 25 kg W2F Rasal	unul	mistrie inox	3-4 h
Wall2Floor Top Coat Waterproof	20 kg comp A + 1,2 kg comp B (nu adăugați apă)	două	mistrie inox	3-4 h primul strat 12-14 h al doilea strat
Mineral Sealer	0,5 l comp A + 0,35 l comp B + 2,1 – 2,5 l apă	unul	pensulă	3-4 h
Wall2Floor Clear Finish Countertop Protection (Satin)	2,5 l comp A + 0,75 l comp B + 0 - 10% apă	două	rolă cu păr mediu	4-6 h primul strat 24 h al doilea strat

După cel puțin 24 de ore de la finalizarea intervenției, se recomandă efectuarea unui test de etanșeitate la apă. Umeziți întreaga suprafață realizată cu **sistemul Wall2Floor** cu apă la temperatura camerei. Lăsați apa să stea timp de aproximativ 30 de minute și verificați posibila apariție a unor mici pete întunecate (puncte de trecere a apei). Posibila prezență a unor mici orificii nu afectează estetica sau posibilitatea utilizării suprafețelor și poate fi remediată cu ușurință, prin aplicarea, cu o perie, a unui strat de **Mineral Sealer**.

CONDIȚII DE MEDIU

Suprafețele trebuie protejate de îngheț și de schimbări termice severe pe parcursul întregului ciclu de aplicare. Nu aplicați la o temperatură a aerului, a substratului și a produsului de sub +10 °C sau de peste +35 °C, nici sub acțiunea directă a razelor soarelui sau pe suprafețe supraîncălzite (chiar dacă sunt la umbră), nici pe suprafețe umede sau ude.

Condițiile mediului și ale substratului pentru a trece la aplicarea **sistemului Wall2Floor** sunt:

- Temperatura ambiantă: Min. +10 °C / Max. +35 °C
- Umiditatea relativă a mediului: <75%
- Temperatura substratului: Min. +10 °C / Max. +35 °C

- Umiditatea relativă a substratului: <4%

Aplicarea în alte condiții decât cele descrise mai sus ar putea provoca deformări sau modificări ale proprietățile chimico-fizice și ale rezultatului estetic al **sistemului Wall2Floor**.

Pregătirea substratului

Decofix: fixativ și agent de consolidare pe bază de apă, pe bază de micro-emulsii.

Prepararea produsului: se diluează produsul cu apă curată. Diluția variază în funcție de tipul de substrat care trebuie tratat.

Pentru suprafețele din ipsos și gips-carton, se diluează între 50 și 100% cu apă.

Pentru suprafețele din conglomerate minerale, șape tradiționale, tencuieli noi și vechi pe bază de lianți hidraulici, straturi de vopsea veche, crăpată, se diluează între 100 la 200% cu apă.

Pentru suprafețele din piatră și beton se diluează între 200 și 300% cu apă.

Unelte pentru aplicare: rolă, pensulă.

Aplicare: aplicați produsul omogen pe întreaga suprafață.

Nr. de straturi: 1

Randament: 8-18 m²/l, pentru fiecare strat, în funcție de tipul substratului și de absorbția acestuia.

Timp de uscare: la atingere aproximativ 30 min.; se poate vopsi după 4 ore.

Wall2Floor Athena: bază de aderență, pe bază de polimeri acrilici în dispersie apoasă, specifici suporturilor neabsorbante.

Pregătirea produsului: omogenizați manual produsul înainte de utilizare.

Diluție: produsul este gata de utilizare, diluție maximă 10% cu apă.

Unelte pentru aplicare: rolă, pensulă.

Aplicare: aplicați produsul omogen pe întreaga suprafață; atenție la fisuri, colțuri și muchii.

Nr. de straturi: 1

Randament: 10-15 m²/l, pentru fiecare strat, în funcție de tipul substratului.

Timp de uscare: la atingere aproximativ 1 oră; se poate vopsi după 4 ore.

Agenți de nivelare

Wall2Floor Easyflat: strat de nivelare din ciment cu contracție scăzută.

Raport de amestec: utilizați 4 l de apă curată pentru fiecare sac de 25 kg de **Wall2Floor Easyflat**.

Pregătirea amestecului: turnați apa pentru amestec într-un recipient curat. Adăugați încet **Wall2Floor Easyflat** în apă, amestecând cu ajutorul unui mixer mecanic dotat cu o spirală.

Timp de amestecare: aproximativ trei minute, până la amestecarea completă. Amestecul obținut trebuie să fie un mortar uniform, tixotrop și fără cocoloașe. Omogenizarea nu se poate realiza manual.

Durata de valabilitate a amestecului (pot life): aproximativ 20 de minute.

Instrumente pentru aplicare: mistrie dințată pentru întindere; rolă pentru șapă pentru prelucrare

Aplicare: aplicați un strat de **Wall2Floor Easyflat**, distribuiți produsul uniform pe întreaga suprafață. Produsul poate fi aplicat în grosimi cuprinse între 3 mm și 20 mm. Pentru grosimi mai mari de 3 mm, se recomandă împărțirea suprafeței în compartimente.

Nr. de straturi: 1

Randament (cu referire la pulbere): 3-8 kg/m² pentru grosimi de 5 mm, pentru un singur strat.

Timp de uscare pentru grosimi de până la 3 mm: cel puțin 24 de ore

Wall2Floor Epoxy Binder Componenta A și B + Wall2Floor Rasal: compus de nivelare epoxi-cimentos tricompent

Raport de amestec în greutate: 2 părți de **Wall2Floor Epoxy Binder Componenta A** (1,6 lt) + 1 parte **Wall2Floor Epoxy Binder Componenta B** (0,8 lt) + 25 Kg de **Wall2Floor Rasal**.

Diluare: amestecul obținut (1,6 l componenta A + 0,8 l componenta B) trebuie diluat, adăugând 3-3,5 l de apă.

Pregătirea amestecului: amestecați **Wall2Floor Epoxy Binder Componenta A** pentru a omogeniza posibilele sedimente. Vărsați **Wall2Floor Epoxy Binder Componenta B** în **Wall2Floor Epoxy Binder Componenta A** și amestecați timp de aproximativ 45-60 de secunde. Adăugați la amestecul obținut, treptat și cu agitare continuă, **Wall2Floor Rasal**. Amestecarea compoziției trebuie efectuată cu un mixer mecanic echipat cu o spirală, nu se poate face manual.

Timp de amestecare: aproximativ trei minute, până la amestecarea completă. Amestecul obținut trebuie să fie un mortar uniform, tixotrop și fără cocoloașe.

Amestecați periodic compoziția, pentru a evita stratificarea agregatelor.

Durata de valabilitate a amestecului (pot life): aproximativ 30 de minute.

Unelte pentru aplicare: mistrie dințată și mistrie din inox.

Aplicare: aplicați un strat de compus de nivelare, înglobând o plasă de armătură din fibră de sticlă rezistentă la alcali, cu greutatea nominală gr/m² 70-90 ± 5% (**Wall2Floor Rete**). Alăturați bucățile de plasă, fără a le suprapune. Distribuiți produsul în mod egal pe întreaga suprafață.

Nr. de straturi: 2

Randament (cu referire la amestecul A+B + Wall2Floor Rasal): 3,0 Kg/m² în cele două straturi.

Timp de uscare pentru grosimi de până la 3 mm: la atingere aproximativ 3-4 ore; se poate vopsi după 4 ore.

Top Coat

Wall2Floor Top Coat Waterproof: finisaj din pastă epoxidică bicomponentă, pentru interioare, finisaj decorativ rafinat pentru suprafețe horizontale, interne și externe

Raport de amestec în greutate: 20 Kg de **Wall2Floor Top Coat Waterproof A** + 1,2 Kg de **Wall2Floor Top Coat Waterproof B**.

Diluare: nu diluați.

Vopsire: omogenizați **Wall2Floor Top Coat Waterproof A** înainte de colorare. Treceți la vopsirea cu sistemul de colorare Novacolor. Amestecați, cu mixer giroscopic sau cu mixer mecanic echipat cu o spirală, colorantul din **Wall2Floor Top Coat Waterproof A**.

Pregătirea amestecului: exclusiv imediat înainte de aplicarea produsului în șantier, adăugați pentru fiecare cutie de 20 kg de **Wall2Floor Top Coat Waterproof A**, o cutie de 1,2 kg de **Wall2Floor Top Coat Waterproof B**. Adăugarea componentei B trebuie să fie treptată, iar amestecarea efectuată cu un mixer mecanic echipat cu o spirală. Amestecarea celor două componente nu se poate face manual.

Timp de amestecare: aproximativ trei minute, până la amestecarea completă. Amestecul obținut trebuie să fie un mortar uniform, tixotrop și fără cocoloașe.

Durata de valabilitate a amestecului (pot life): aproximativ 60 de minute.

Unelte pentru aplicare: mistrie din inox.

Aplicare: aplicați un prim strat de **Wall2Floor Top Coat Waterproof**, anterior amestecat cu **Wall2Floor Top Coat Waterproof B**, nivelat. Așteptați ca suprafața să se usuce, aproximativ 3-4 ore, și aplicați un al doilea strat de **Wall2Floor Top Coat Waterproof A**, anterior amestecat cu **Wall2Floor Top Coat Waterproof B**, prelucrând suprafața în funcție de efectul estetic dorit.

Nr. de straturi: 2

Randament (cu referire la amestecul Wall2Floor Top Coat Waterproof A+B): 0,8-1,1 kg/m², în cele două straturi.

Timp de uscare: 3-4 ore pentru primul strat; 12-14 ore completă.

Amorsare

Mineral Sealer: amorsă epoxidică bicomponentă.

Raport de cataliză în greutate: 10 părți din componenta A + 7 părți din componenta B

Pregătirea amestecului: amestecați **Mineral Sealer Componenta A** pentru a omogeniza posibilele sedimente. Vărsați **Mineral Sealer Componente B** în **Mineral Sealer Componenta A** și amestecați manual timp de aproximativ 45-60 de secunde.

Diluare: diluați amestecul obținut (0,500 l componenta A + 0,350 l componenta B) adăugând 2- 2,5 l de apă.

Unelte pentru aplicare: pensulă

Durata de valabilitate a amestecului (pot-life): aproximativ 60 de minute; nu adăugați apă ulterior pentru a prelungi durata de viață a amestecului.

Aplicare: aplicați un strat de **Mineral Sealer** pregătit anterior. Distribuți produsul în mod uniform și omogen pe suprafață, având grijă să saturați porozitatea substratului, cu o drișcă din burete. În orice fază a vopsirii, aplicarea finisajului nu trebuie efectuată mai târziu de 72 de ore de la aplicarea stratului anterior.

Nr. de straturi: 1

Randament (cu referire la amestecul A+B diluat): 8-12 m²/l, pentru un singur strat.

Timp de uscare: la atingere aproximativ 3-4 ore; se poate vopsi după 4 ore.

Vopsele

Clear Finish Countertop Protection: finisaj poliuretanic bicomponent pe bază de apă

Raport de cataliză în greutate: 10 părți din componenta A + 3 părți din componenta B.

Clear Finish Countertop Protection: 10 părți din componenta A + **3 părți** din componenta B.

Clear Finish Countertop Protection Ultra Matt: 12 părți din componenta A + **3 părți** din componenta B).

Pregătirea amestecului: amestecați **Clear Finish Countertop Protection Componente A/Ultra Matt A** pentru a omogeniza posibilele sedimente. Vărsați **Clear Finish Countertop Protection Componente B** în **Clear Finish Countertop Protection Componente A/Ultra Matt A** și amestecați manual timp de aproximativ 45-60 de secunde. Alternativ, puteți amesteca lent timp de aproximativ 1 minut cu ajutorul unui mixer mecanic dotat cu o elice. Amestecul obținut nu trebuie să aibă cocoloașe, porțiuni din cele două componente neamestecate sau impurități.

Diluare: amestecul obținut se poate dilua prin adăugarea de până la 10% apă.

Înainte de aplicarea fiecărui strat de **Clear Finish Countertop Protection/Ultra Matt**, este indicat să se filtreze amestecul obținut cu un filtru din pânză sau din nailon sau cu o pâlnie de filtrare a vopselelor cu o sită de 40 ÷ 90 microni.

Unelte pentru aplicare: rolă cu păr mediu.

Durata de valabilitate a amestecului (pot-life): aproximativ 60 de minute.

Aplicare: aplicați două straturi de **Clear Finish Countertop Protection/Ultra Matt** pregătit anterior. Distribuți produsul uniform pe toată suprafața, fără a lăsa acumulări. Acordați o atenție deosebită la aplicarea pe colțuri și pe muchii. Așteptați un timp de uscare adecvat între un strat și altul.

Nr. de straturi: 2

Randament (cu referire la amestecul A+B): 5-7 m²/l, în două straturi.

Timp de uscare: la atingere 3 ore; se poate călca cu piciorul după cel puțin 24 ore; întărire completă 7 zile.

Suprafața decorată și protejată cu finisajele **Wall2Floor Clear Finish** va putea fi călcată cu piciorul după 24 de ore de la

aplicarea ultimului strat.

Realizarea completă a rezistențelor chimico-fizice va avea loc după aproximativ 7 zile de la aplicarea ultimului strat. În această perioadă de timp, nu acoperiți permanent suprafețele cu materiale, cartoane sau altele, deoarece pot apărea modificări estetice ale suprafeței, greu de eliminat.

Produse complementare

Wall2Floor Rete: plasă de armătură din fibră de sticlă, cu tratament anti-alkali, cu greutatea nominală de 70÷90 ± 5% gr/m².

Așezați o bucată de plasă și introduceți-o în stratul compusului de nivelare încă proaspăt aplicat pe substrat. Egalizați suprafața cu o spatulă din inox, pentru a o face cât mai plană și mai compactă posibil. Repetați operațiunea, alăturând cele două bucăți de plasă pe întreaga suprafață pe care se aplică **Wall2Floor**.

Dimensiuni: lungime 50,0 m și lățime 1,10 m.

Wall2Floor Guaina: membrană lichidă, monocomponentă, rezistentă la alkali

Pregătirea produsului: omogenizați manual produsul înainte de utilizare.

Diluție: produsul este gata de utilizare, diluție maximă 5% cu apă.

Unelte pentru aplicare: rolă cu păr lung, pensulă.

Aplicare: aplicați produsul omogen pe întreaga suprafață; atenție la fisuri, colțuri și muchii. Așteptați ca primul strat să se usuce și apoi aplicați un al doilea strat de produs.

Nr. de straturi: 2

Randament: 0,8-1,0 m²/l, ceea ce corespunde cu 0,5 mm uscați, în cele două straturi.

Timp de uscare: la atingere aproximativ 4 ore; se poate vopsi după 24 de ore.

Clear Finish Anti-Slip: protecție poliuretanică bicomponentă funcțională, pe bază de apă

Raport de cataliză în greutate: **100 părți** din componenta A + **25 părți** din componenta B.

Pregătirea amestecului: amestecați **Clear Finish Anti-Slip A** pentru a omogeniza posibilele sedimente.

Vărsați **Clear Finish Anti-Slip B** în **Clear Finish Anti-Slip A** și amestecați manual timp de aproximativ 45-60 de secunde. Alternativ, puteți amesteca lent timp de aproximativ 1 minut cu ajutorul unui mixer mecanic dotat cu o elice. Amestecul obținut nu trebuie să aibă cocoloașe, porțiuni din cele două componente neamestecate sau impurități.

Diluare: amestecul obținut se poate dilua prin adăugarea de până la 10% apă.

Înainte de aplicarea fiecărui strat de **Clear Finish Anti-Slip**, este indicat să se filtreze amestecul obținut cu un filtru din pânză sau din nailon sau cu o pâlnie de filtrare a vopselelor cu o sită de 40 ÷ 90 microni.

Unelte pentru aplicare: rolă cu păr mediu.

Durata de valabilitate a amestecului (pot-life): aproximativ 60 de minute.

Aplicare: aplicați un strat de **Clear Finish Anti-Slip** pregătit anterior. Distribuți produsul uniform pe toată suprafața, fără a lăsa acumulări. Acordați o atenție deosebită la aplicarea pe colțuri și pe muchii. Așteptați un timp de uscare adecvat între un strat și altul.

Nr. de straturi: 1

Randament (cu referire la amestecul A+B): 10-14 m²/l, per strat.

Timp de uscare: se poate călca cu piciorul după cel puțin 24 ore; întărire completă: 7 zile.

CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR

Instrumentele trebuie curățate cu apă imediat după utilizare.

CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI PERIOADĂ DE VALABILITATE

Stabilitate în recipientele originale nedeschise, în depozit acoperit și în condiții de temperatură corespunzătoare:

1 an pentru produsele sub formă de pulbere și bicomponente, 2 ani pentru produsele sub formă de pastă.

Temperatura maximă de depozitare: +35°C

Temperatura minimă de depozitare: +5°C.

VOPSIRE

Colorarea se poate obține prin sistemul de colorare **Novacolor**. Se recomandă utilizarea exclusivă a pastelor de colorare rezistente și testate pe sisteme minerale cu pH puternic alcalin. Pot fi vopsite **Wall2Floor Top Coat**, **Wall2Floor Top Coat Fine**, **Wall2Floor Top Coat Waterproof**, **Wall2Floor Patina Neutra**. În ceea ce privește **Wall2Floor Top Coat**, această operație trebuie efectuată întotdeauna înainte de a adăuga componenta B. Este bine să utilizați întotdeauna materiale din același lot de fabricație.

AVERTIZĂRI

Contactul prelungit cu săpunuri, uleiuri, creme și lichide în general sau cu obiecte umede poate provoca formarea de pete sau de halouri pe suprafața expusă la contact.

În cazul substraturilor din ciment noi, așteptați un timp de întărire de cel puțin patru săptămâni.

Verificați în prealabil adecvarea și starea echipamentelor și a echipamentului individual de protecție (ochelari, mănuși, genunchiere etc.)

Nu expuneți produsele pentru perioade lungi de timp la surse directe de căldură sau la temperaturi de sub +5 °C. În cazul depozitării produselor la o temperatură apropiată de +5 °C, se recomandă transportarea acestora înainte de utilizare într-un loc cu o temperatură adecvată, pentru a le prepara la o temperatură de utilizare nu mai mică de +10 °C. În cazul depozitării la temperaturi mai mici de +10° C, pregătiți produsele prin plasarea lor într-o cameră încălzită corespunzător.

Nu utilizați o sursă directă de căldură, o flacără, un corp fierbinte sau ceva asemănător. Temperaturile scăzute cresc viscozitatea în cutie, ceea ce face dificilă utilizarea și prelungeste sau inhibă procesul de uscare și de întărire a diferitelor produse.

Dacă este necesară aplicarea sistemului **Wall2Floor** pe suprafețele verticale și orizontale ale aceluiași mediu, se recomandă aplicarea sistemului mai întâi pe toate suprafețele verticale și apoi pe suprafețele orizontale.

În toate fazele de aplicare a **sistemului Wall2Floor**, îndepărtarea benzii adezive trebuie efectuată înainte de întărirea completă a stratului aplicat.

Se recomandă finalizarea fiecărei lucrări cu materiale din același lot de producție. În cazul utilizării unor loturi diferite de producție, pentru a evita ușoare diferențe de tonalități, se recomandă amestecarea loturilor între ele. Pentru lucrările în care, din motive de forță majoră, este absolut necesară continuarea cu un nou lot de producție, nu alăturați nuanțele. Pentru îmbinare, utilizați eventualele întreruperi în continuitatea suprafeței, precum muluri, muchii, rosturi de dilatație etc.

Asigurați-vă că ați aplicat cantitatea necesară de material, mai ales în zona colțurilor, a muchiilor proeminente, a treptelor și a zonelor înălțate. Se recomandă protejerea colțurilor, a marginilor proeminente, a treptelor și a zonelor înălțate cu protecții pentru margini și muchii speciale. Se pot utiliza protecții pentru margini și muchii ascunse, care vor fi înglobate în straturile de **Wall2Floor Rasal** și **Wall2Floor Top Coat**.

Acordați o atenție deosebită la aplicarea produsului în interiorul cabinelor de duș sau pe alte suprafețe expuse contactului prelungit cu apa. Nu lăsați apa în contact prelungit cu suprafața.

Pentru a oferi suprafeței o protecție suplimentară, în special în zona colțurilor sau a muchiilor, există pe piață modele de protectoare de muchii vizibile, care sunt lipite de suprafața finisată.

Este o bună practică să folosiți întotdeauna unelte noi sau bine curățate. Dacă este necesar, înlocuiți-le la sfârșitul fiecărui ciclu de aplicare.

Observații importante:

Sistemul Wall2Floor se realizează la fața locului. În timpul fazelor de aplicare, se pot vedea marcajele lăsate de instrumentele necesare aplicării (role, spatule etc.) și efectele tipice care contribuie la decorarea suprafeței. Se recomandă să se ia măsurile de precauție necesare pentru a evita încorporarea la suprafață a prafului, insectelor sau a altor materiale transportate accidental, de exemplu, de vânt. De asemenea, rețineți că orice material este supus uzurii și, prin urmare, se poate zgâria. Acordați o atenție deosebită la aplicarea produsului în interiorul cabinelor de duș sau pe alte suprafețe expuse contactului prelungit cu apa.

În cabinetele de duș fără plăci ceramice, efectuați pantele pentru scurgerea apei. Realizarea podelei unei cabine de duș trebuie proiectată în faza de renovare sau de construcție, pentru a se asigura impermeabilizarea corespunzătoare. Nu lăsați apa în contact prelungit cu suprafața. Contactul prelungit cu săpunuri, uleiuri, creme și lichide în general sau cu obiecte umede poate provoca formarea de pete sau de halouri pe suprafața expusă la contact.

Amestecurile chimice ale unor componente prezente în cauciucul capacelor utilizate pentru acoperirea picioarelor mobilierului, scaunelor, meselor etc., ar putea migra spre pardoseală, generând pete inestetice și imprimând forma capacului pe suprafața podelei.

Vopselele **sistemului Wall2Floor** sunt supuse unor teste specifice pentru evaluarea comportamentului acestora la

contactul cu covoare, preșuri, rogojini și capacele din cauciuc (de obicei negre) ale mobilierului.

Cu toate acestea, piața oferă o multitudine atât de mare de soluții, încât acestea nu pot fi examinate în întregime.

Se recomandă înlocuirea capacelor de cauciuc, dacă există, cu capace transparente din silicon, la fel ca modelele

prevăzute în mod normal pentru podelele din lemn.

Pentru a evita dungile negre inestetice, vă recomandăm să montați pe scaunele cu rotile roți moi din poliuretan transparent sau din silicon.

Chiar și contactul cu anumite tipuri de covoare, preșuri, rogojini etc. poate elibera substanțe plastifiante sau alte

componente prezente în compusul cauciucului, care, în anumite condiții, generează pete și alte anomalii estetice pe suprafața pardoselii.

Fenomenele de transfer se regăsesc și în zonele în care staționează permanent roțile din cauciuc ale scuterelor și monociclorilor electrice. Evitați contactul direct al roților cu pardoseala; dacă acest lucru nu este posibil, instalați o protecție între pardoseală și cauciuc.

CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA SUPRAFEȚELOR

Primele operațiuni de curățare trebuie efectuate după întărire, în general după cel puțin **7 zile** (calculate la o temperatură medie de 25 °C și la o umiditate de 60%). În general, suprafețele acoperite cu **sistemul Wall2Floor** pot fi spălate cu detergenți neagresivi (neutri), în apă rece sau călduță (nu depășiți niciodată temperatura de spălare de 40 °C, evitând șocurile termice și curățarea cu aburi). Nu utilizați aparate de curățat pardoseala cu perii, care ar putea afecta și modifica performanța și efectul estetic.

Din aceleași motive, nu utilizați **agenți de detartrare puternic alcalini sau acizi** care ar putea compromite suprafața acoperită cu sistemul **Wall2Floor**.

Suprafețele au o bună rezistență la o mare varietate de substanțe utilizate în mod normal în mediul casnic și profesional.

Se recomandă eliminarea rapidă a substanțelor agresive și curățarea cu apă a suprafețelor, pentru a se evita contactul prelungit și posibila coroziune a stratului superior al suprafeței Wall2Floor.

Trebuie evitat contactul prelungit al suprafeței cu cafea, suc de lămâie, ceai, oțet, suc de roșii, produse anti-calcar și, în general, cu detergenți acizi sau bazici.

Întreținerea stratului superior trebuie efectuată după șlefuire și curățare. Se recomandă utilizarea aceluiași finisaj care este deja aplicat, în conformitate cu metodele descrise anterior.

Lucrările de întreținere, mai ales dacă sunt situate într-o porțiune a suprafeței, pot fi vizibile.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Iritant / risc de leziuni oculare grave / iritant pentru piele / a nu se lăsa la îndemâna copiilor / evitați contactul cu ochii / în caz de contact cu ochii, spălați imediat și abundent cu apă și consultați un medic / utilizați mănuși adecvate și protejați-vă ochii și fața / nu respirați pulberi / în caz de ingestie, consultați imediat medicul și arătați-i recipientul sau eticheta.

Produsul trebuie transportat, utilizat și depozitat în conformitate cu normele de igienă și siguranță în vigoare; lăsați reziduurile să se usuce complet și tratați-le ca deșeuri speciale.

Pentru mai multe informații, consultați fișa cu date de securitate.

SAN MARCO GROUP garantează că informațiile din această fișă sunt furnizate conform celui mai înalt grad de experiență și cunoștințe tehnice și științifice ale sale; cu toate acestea, nu își poate asuma nicio responsabilitate pentru rezultatele obținute în urma utilizării lor, deoarece condițiile de aplicare se află în afara controlului său. Se recomandă să verificați întotdeauna adecvarea reală a produsului pentru fiecare caz specific. Acest document anulează și înlocuiește orice fișă anterioară.