

SUPERCONFORT

VOPSEA DILUABILĂ ÎN APĂ ANTICONDENS TERMOIZOLANTĂ PERMEABILĂ ANTIMUCEGAI PENTRU INTERIOARE
cod 4880888

DESCRIERE

SUPERCONFORT este o vopsea diluabilă în apă pentru suprafețe murale, permeabilă, pentru interioare, caracterizată printr-un coeficient scăzut de transmisie termică. Această caracteristică este conferită de prezența microsferelor speciale de sticlă.

Produsul este similar vopselelor diluabile în apă normale traspirante ca aspect estetic, îmbunătățește izolarea termică a pereților, evitând astfel formarea condensului provocat de diferența de temperatură dintre aer și zid.

Eliminarea condensului, cauza principală a formării mușchiiului, comportă îmbunătățirea confortului habitatului. SUPERCONFORT este produsul ideal pentru protejarea suprafețelor murale în medii umede sau supuse condensului precum cele din bucătării, băi, cantine, spălătorii, etc.

INDICAȚII DE UTILIZARE

Poate fi aplicat pe:

- Tencuieli noi și vechi pe bază de lianți hidraulici.
 - Suprafețe din beton.
 - Suprafețe din ghips și ghips carton.
 - Zugrăveli vechi și învelișuri de natură organică sau minerală, uscate, compacte, absorbante și coezive.
 - Conglomerate minerale de diferite tipuri, absorbante.
- Suprafețele vor fi pregătite în mod adecvat conform modalităților descrise în paragraful "PREGĂTIREA SUPORTULUI".

CARACTERISTICI TEHNICE

- Natura liantului: Copolimer vinil-versat în emulsie.
 - Componente speciale: microsferă de sticlă.
 - Clasificarea în funcție de calitatea aerului din interior (Indoor Air Quality): A+
 - Masa volumică UNI EN ISO 2811-1: $0,78 \pm 0,05$ kg/l
 - Strălucire UNI EN ISO 2813: 5-10, opac
 - Reacție la foc EN 13501-1: Clasa A2 s1 d0
- Raportată la un consum ce nu depășește valoarea indicată și la aplicarea pe o suprafață neinflamabilă.
- *Eficacitate antimucegai UNI 9805: 0 = nici o dezvoltare
 - *Eficacitate fungică UNI EN 15457: 0 = nici o dezvoltare
 - Uscare (la 25 °C și 65% U.R.): superficială în 30 minute; poate fi acoperit cu straturi ulterioare după 8 ore.

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Suprafețe tencuite, din ghips și ghips carton:

- Asigurați-vă că suportul este bine uscat și maturat. Dacă este necesar, refaceți sau consolidați suportul cu produse specifice.
- În prezența mușchiiului tratați suprafața cu detergentul COMBAT 222 cod 4810222 și cu asanatorul COMBAT 333 cod 4810333.
- Eliminați cu ajutorul unei perii sau prin spălare eventualele eflorescențe prezente și părțile exfoliate din zugrăvelile vechi. Eliminați complet eventualele straturi desprinse de zugrăveli în var sau tempera.
- Eliminați depunerile de praf, smog și altele cu ajutorul unei perii.

- Nivelăți neregularitățile suportului și tratați găurile, scrojelile, crăpăturile și denivelările cu TAMSTUCCO 9400006/9410110. Sigilați fisurile cu produse de sigilare adecvate.

- Curățați stucaturile și peticirile cu glaspapir; eliminați praful.

- Efectuați eventualele finisaje ale tencuielii cu RASAMIX 9440160 sau cu BETOMARC 9450150 sau cu RASOMARC 9500150, conform tipului de suport.

- Fixați cu un strat de IDROFIS 4700006 fixativ mural acrilic pe bază de apă sau de fixativ micronizat fără solvent ATOMO 8840001. Pe ghips carton aplicați izolanți specifici PREPARA 4710019 izolanți pigmentați. În general, pe suprafețe care se fărâmițează, în prezența unor vopsele deteriorate sau straturi de tempera vechi de grosime mică, utilizați izolanți pe bază de solvent ISOMARC 4410111 sau fixativul micronizat fără solvent ATOMO 8840001.

- Aplicați SUPERCONFORT conform modalităților descrise în indicațiile de aplicare.

*(Diluțiile izolanților și cantitatea care trebuie aplicată depind de nivelul de absorbție al suportului și sunt determinate prin probe preliminare pe suportul respectiv – Consultați fișa tehnică corespunzătoare).

INDICAȚII PENTRU APLICARE

- Condiții de mediu și suport:

Temperatura mediului: Min. +8 °C / Max. +35 °C

Umiditatea relativă a mediului: <75%

Temperatura suportului: Min. +5 °C / Max. +35 °C

Umiditatea suportului: <10%

- Unelte: pensulă, rol.

- Nr. straturi: 2 sau mai multe straturi (cu cât este mai mare grosimea, cu atât mai bună este izolarea termică).

- Pentru a nu pierde efectul de izolanți, anti-condens, nu acoperiți cu alte vopsele tradiționale.

- pentru aplicările cu pensula diluați cu 5-10% apă; pentru suporturile foarte poroase, primul strat poate fi diluat cu până la 20% apă.

- Pentru aplicările cu rolul, diluați cu 3-5% apă; întindeți produsul pe suport în mod uniform cu pensula și lucrați pelicula câtă vreme este încă udă cu rolul din material plastic expandat pentru a obține un efect ușor texturat. Mărind diluția se obține o texturare mai puțin accentuată.

- Curățarea uneltelor va fi efectuată imediat după utilizare cu apă.

- Consum indicativ: 6 mp/l per strat. Consumul respectiv se referă la suporturi netede și cu grad mediu de absorbție. Este indicată determinarea consumului efectiv cu o probă preliminară pe suportul în cauză.

COLORAREA

Culoarea poate fi obținută cu ajutorul sistemului colorimetric Marcromie și cu coloranții COLORADO seria 548 (agitați manual, nu mecanic).

În cazul utilizării unor mărci diferite este recomandată amestecarea diferitelor produse pentru a evita diferențele mici de nuanță.

DEPOZITAREA

SUPERCONFORT

VOPSEA DILUABILĂ ÎN APĂ ANTICONDENS TERMOIZOLANTĂ PERMEABILĂ ANTIMUCEGAI PENTRU INTERIOARE
cod 4880888

Temperatura maximă de depozitare: +30 °C
Temperatura minimă de depozitare: +5 °C
Produsul trebuie să fie utilizat de preferință în termen de 2 ani de la data fabricației, depozitat în recipiente originale, nedeschise, și în condiții de temperatură adecvată.

INDICAȚII DE SIGURANȚĂ

Valoare limită UE (Dir. 2004/42/EC)
Cat. A/a: vopsele opace pentru pereți și plafoane interne (gloss≤25@60°) (pe bază de apă): 30 g/l (2010)
Acest produs conține max.: 30 g/l VOC

Utilizați produsul conform normelor de igienă și siguranță în vigoare; după utilizare, nu aruncați recipientele în mediul înconjurător, lasați resturile să se usuce complet și tratați-le ca deșeuri speciale. Nu aruncați resturile în rețeaua de canalizare, în cursurile de apă și pe pământ. Pentru informații suplimentare, consultați fișa de siguranță.

REZUMAT DE CAPITOL

Vopsea diluabilă în apă atermică, anticondens.
Pe suporturi pregătite dinainte se aplică vopseaua permeabilă atermică anticondens SUPERCONFORT cod 4880888 pe bază de rășini vinil-versatice în dispersie apoasă și microsferă de sticlă, cu proprietatea evitării formării condensului și, prin urmare, a mușgaiului, în cel puțin 2 straturi, în cantitățile determinate de gradul de absorbție al suportului.
Furnizarea și punerea în lucru a materialului €
per mp.

SAN MARCO GROUP garantează faptul că toate informațiile din fișa prezentă sunt furnizate pe baza experienței și cunoștințelor sale tehnice și științifice. Compania nu își poate asuma totuși nici o răspundere pentru rezultatele obținute după utilizarea acestora, întrucât condițiile de aplicare nu sunt sub controlul său. Vă recomandăm întotdeauna să verificați dacă produsul este adecvat fiecărui caz în parte. Prezenta anulează și înlocuiește orice fișă precedentă. Pentru informații tehnice suplimentare contactați Serviciul de Asistență Tehnică.