

2SCREEN

Protecteur à l'eau incolore, pour finitions oxydées pour intérieurs et extérieurs.

DESCRIPTION DU PRODUIT

2SCREEN est un protecteur à l'eau incolore, pour la protection de supports verticaux, intérieurs et extérieurs, traités avec des finitions oxydées.

Sa particulière formule, forme un film de protection léger qui réduit le normal écaillage des surfaces oxydées et augmente la résistance à l'eau.

DOMAINE D'APPLICATION

2SCREEN est idéal pour la protection des surfaces oxydées, notamment des finitions décoratives oxydées réalisées avec les produits **IRONic** et **Verderame_Wall Painting** de **Novacolor**.

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

Nature du Liant : dispersion aqueuse de polymère acrylique.

Masse volumique UNI EN ISO 2811-1 :

2SCREEN : 1,00 +/- 0,05 g/ml

PRESTATIONS

Brillance EN ISO 2813 : 20° ± 2° angle de mesure 60°

Séchage (à 25 °C et 65 % de H.R.) : hors poussière en 60 minutes, au toucher en 2-3 heures, total après 4 heures.

Le produit atteint ses prestations optimales après 5 jours environ de l'application du protecteur, dans des conditions ambiantes stables (ambiantes T=25 °C, HR=60 %).

DILUTION

2SCREEN : prêt à l'emploi.

MISES EN GARDE

Avant de protéger les supports il est conseillé d'attendre minimum 48 heures de la dernière phase d'oxydation, en fonction du type de support, de son absorption et des conditions ambiantes.

Ne pas appliquer sur des supports frais et attendre un temps de maturation approprié.

Mélanger de manière appropriée le matériau avant l'utilisation.

Ne pas utiliser en présence constante d'eau, à l'intérieur de bacs ou de supports similaires.

Ne pas appliquer sur des surfaces minérales.

L'application de **2SCREEN** modifie légèrement l'aspect de la surface. La protection donnée permet de réduire l'écaillage typique et confère une bonne résistance à l'eau.

Lorsque le produit est utilisé à l'extérieur, le contact avec des agents atmosphériques pourrait causer des coulures ou des " saignements " typiques des finitions oxydées. Éviter donc de le placer à proximité ou en contact direct avec des supports absorbants et poreux car ils pourraient se tacher.

Il est recommandé d'enlever rapidement tout produit agressif et de rincer à l'eau froide ou modérément chaude afin d'éviter tout contact prolongé.

Pour enlever de la saleté particulièrement résistante, utiliser de l'eau et des détergents non agressifs (**neutres**).

Ne pas utiliser d'éponges abrasives pour nettoyer les supports.

PRÉPARATION DU SUPPORT ET APPLICATION

(Référé à des conditions ambiantes T=25 °C, HR=60 %)

Le support préalablement traité avec des effets décoratifs oxydés, doit être sec, propre, cohérent et compact.

Éliminer tout liquide à effet vieilli en excès du support oxydé avec un rouleau trempé dans l'eau.

Appliquer une couche de **2SCREEN** sur un support sec, avec un rouleau ou un pistolet pulvérisateur, en ayant soin de recouvrir la surface de façon homogène.

Pour répondre aux besoins du chantier ou lorsqu'on nécessite d'une meilleure protection, il est possible d'appliquer une deuxième couche de **2SCREEN** suivant les instructions fournies ci-dessus.

RECOMMANDATIONS

Le produit doit être appliqué en le protégeant du gel et de grands chocs thermiques, tout au long de son application.

Ne pas appliquer lorsque la température de l'air, du support et du produit est inférieure à +8 °C ou supérieure à +35 °C.

Ne pas appliquer en présence de condensation de surface ni sous l'action directe du soleil ou sur des supports surchauffés (même à l'ombre).

Ne pas appliquer sur des surfaces avec du salpêtre ou sujettes à des remontées d'humidité.

L'humidité dans la pièce doit être < 75 % ; l'humidité du support doit être < 10 %.

Afin de ne pas compromettre l'aspect final ainsi que les prestations du produit, il est préconisé de l'appliquer dans les conditions climatiques susmentionnées et de protéger les surfaces contre la pluie et l'humidité pendant 48 heures environ et en tout cas jusqu'au séchage complet du produit.

Il est conseillé d'utiliser des matériaux appartenant au même lot de fabrication pour réaliser un travail.

Pour garantir un emploi correct des matériaux mentionnés, une bonne dilution et utilisation, lire attentivement la relative fiche technique.

Durant toutes les phases de préparation du support, des produits et l'application, il est préconisé d'utiliser correctement les outils ainsi que les équipements de protection individuelle (epi).

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer immédiatement après leur utilisation, avec de l'eau.

RENDEMENT

2SCREEN : 8-14 m²/l par couche, en fonction du type de support et de son absorption.

TEINTES

Incolore, ne peut pas être peint

EMBALLAGE

Bidons de 1 l ; 5 l.

CONDITIONS DE STOCKAGE

Utiliser le produit de préférence dans les 2 ans suivant sa date de production, si celui-ci a été conservé dans son emballage d'origine non ouvert et à des températures adéquates.

MENTIONS DE DANGER

Directive 2004/42/CE :

2SCREEN (peinture à effet décoratif)

Valeur limite UE pour 2SCREEN (cat A/l) : 200 g/l (2010)

2SCREEN contient 200 g/l de COV max.

Le produit ne nécessite pas d'étiquetage, en vertu des normes en vigueur.

Utiliser le produit conformément aux normes d'hygiène et de sécurité en vigueur. Ne pas jeter les résidus à l'égout, ne pas déverser dans des cours d'eau ou le terrain ; après l'usage, ne pas jeter le récipient dans l'environnement, laisser sécher les résidus et les éliminer comme des déchets spéciaux. Garder hors de portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin.

Pour tout renseignement complémentaire, se reporter à la fiche de sécurité.

N.B.- Le COLORIFICIO NOVACOLOR garantit que les informations contenues dans la présente fiche technique sont fournies sur la base de ses meilleures connaissances techniques et scientifiques et de son expérience ; cependant, il ne pourra en aucun cas être tenu responsable des résultats obtenus suite à leur utilisation, puisque les conditions d'application restent en dehors de son contrôle. Il est recommandé de vérifier toujours que le produit employé soit adapté au cas spécifique. La présente fiche annule et remplace toute fiche précédente.