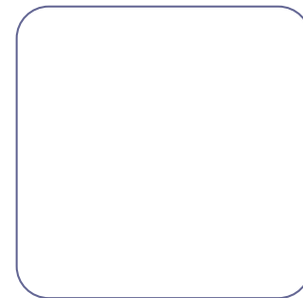




EXOXANE D3 TALOCHÉ



DÉFINITION/DESTINATION

Revêtement de peinture épais R.P.E. de finition taloché, d'aspect grésé minéral, aux résines acryliques en phase aqueuse.

En extérieur: façades neuves ou à rénover d'un ouvrage maçonné.

Sur béton et dérivés préfabriqués, maçonneries d'éléments recouvertes au mortier traditionnel ou enduit monocouche, anciennes peintures ou revêtements décoratifs D2 ou D3.

PROPRIÉTÉS

- Aspect taloché grain moyen (1,5 mm).
- Traite le faïençage.
- Très résistant à l'encrassement environnemental.
- Formule renforcée contre le développement des micro-organismes.

CARACTÉRISTIQUES

Emission COV	Valeur limite UE de ce produit (catégorie cat. A/c) : 40 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 10 g/L COV.
Classification AFNOR	NF T 36-005 Famille II Classe 2b
Classement EVWA NF 1062-1	E5 V2 W3 A0
Classification AFNOR NF T-34-722	D3
Composant liant / type de résines	Copolymères acryliques en phase aqueuse
Densité à 20°C	1,89 (+/- 0,03)
Extrait sec en poids (%)	83,5 (± 2%)
Extrait sec volumique (%)	68,5(± 2%)
Finition / Aspect	Mat taloché
Brillant Spéculaire (Bs)	nc
Séchage (sec hors poussière)	30 min

Séchage en surface	3 h
Séchage Recouvrable	12 h
Rendement moyen	voir consommation
Consommation	2,6 à 2,9 kg/m ²
Couleur	Blanc.
Conditionnement	25 KG

* Les valeurs sont données pour le produit blanc, varies en fonction du relief, de l'absorption du support et de la dilution du produit. Les temps de séchage sont déterminés sous une température de 23°C et 50% d'humidité relative.

MISE EN OEUVRE

Après reconnaissance préalable, les supports devront être rendus conformes aux prescriptions des normes et règles de l'art (NF DTU 26.1 et 23.1) et professionnelles les concernant : reprises de maçonneries diverses (fissures, lézardes, épaufrures, éclats de fers à béton,...).

Les travaux préparatoires seront réalisés suivant leur état et nature (décontamination/nettoyage, élimination des efflorescences, dégraissage, enduisage, ponçage/dépolissage, traitement des joints, dépoussiérage,...) en conformité avec les normes et règles de l'art les concernant (NF DTU 59.1) et de façon à les rendre propres, sains, secs et cohésifs avant tous travaux de peintures.

Systèmes recommandés			
Extérieur			
Support	Système	Impression	Finition
Béton, dérivés préfabriqués, enduit hydraulique ou maçonnerie d'éléments recouverte d'un mortier à base de liant hydraulique ciment et/ou chaux poreux et/ou légèrement pulvérulents.		1 couche d' Exo Fix S	1 couche d' Exoxane D3 Taloché de 2,6 à 2,9 kg/m ²
Anciennes peintures Pliolites® ou minérales farinantes			
Béton, dérivés préfabriqués et enduit hydraulique normalement absorbants		1 couche d' Exo Fix Aqua	
Anciens films minces D2 ou revêtement décoratifs D3 adhérents et sains			
<p>Avertissement: <i>Ne pas appliquer sur revêtement souple d'imperméabilité (R.S.I.) et sur support à fort relief prévoir un écrêtage et/ou un enduisage au préalable.</i> <i>Ne pas appliquer en soubassement (25cm du sol ou à rupture de remontées capillaires).</i> <i>L'humidité sous forme de rosée, brouillard ou bruine, se déposant sur un film en cours de séchage, peut entraîner la migration d'additifs présents dans la peinture. Cela peut provoquer l'apparition de coulures ambrées et brillantes qui disparaissent sous l'action de la pluie, ou d'un lavage à l'eau, sans altérer les performances de la peinture sèche.</i></p>			

Conditions climatiques	En travaux d'extérieur : température ambiante de mise en œuvre : $5^{\circ}\text{C} \leq T^{\circ}\text{C} \leq 35^{\circ}\text{C}$ Hygrométrie ambiante de mise en œuvre : $\leq 80\%$ H.R. Taux d'humidité du support maçonné inférieur à 5%. Ne pas appliquer sur support ruisselant, par mauvais temps (gel, pluie,...). Ni en plein soleil ou par grand vent.
Dilution	Prêt à l'emploi.
Nombre de couches	Voir tableau de mise en œuvre.
Matériel d'application	Taloche inox pour une répartition à l'épaisseur du grain. Taloche plastique à plat pour la création du décor.
Nettoyage des outils	A l'eau claire, immédiatement après usage.
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non entamé, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

PROTECTION & ENVIRONNEMENT

Recommandations et précaution d'emploi	Lire l'étiquette avant utilisation. Respecter les précautions d'emploi : fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site www.espacedoc.fr .
Environnement & Protection	Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.
Traitement des déchets	Éliminer le contenu/récipient comme déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contacter les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur.

