



BETONSCHUTZ-TRANSPARENT

Protection incolore et/ou lasurée pour béton, diluable à l'eau

Couche de finition incolore et/ou lasurée, à base d'une dispersion acrylique siliconisée, satinée mate, diluable à l'eau, pour protéger le béton

Champs d'application

Produit spécial pour béton, comme couche de protection.

Propriétés

Film protecteur contre les gaz industriels agressifs comme SO₂, acides chlorhydriques, gaz azotés, acides dilués, ...
Facile d'application.
Possède un effet hydrophobe.
D'aspect mat.

Données techniques

Densité	Environ: 1,10 kg / l.		
Liant	Dispersion acrylique siliconisée.		
Valeurs physiques DINEN1062			
• Brilliance	G3 mat < 10		
• Epaisseur	E3		
• Granulométrie	S ₁ fin	< 100 µm	–
• Perméabilité à la vapeur d'eau	V ₂ moyen	sd < 0,43 m	µ-H ₂ O = 3300
Pigmentation	Transparent et incolore		
Brillance	Satiné-mat		
Assortiment de couleurs	Mise à la teinte avec le système Herbol Color Service		
Emballages	12,5 l.		
Stockage	A conserver au frais, au sec et à l'abri du gel, dans les emballages d'origine fermés.		
COV valeur limite en UE	Pour ce produit (cat. A/c) : 75 g/L (2007) / 40 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 35 g/COV.		
Extrait sec	Volume env. 36 %; poids env. 40 %.		

Données d'application

Application	Brosse et rouleau (bien remuer le contenu)
Conditions d'application	Pendant et après l'application, la température ambiante et la température du support devront être au minimum de + 10°C. Attention: ne pas traiter les surfaces exposées au soleil pendant les périodes chaudes, ni par temps pluvieux ou par vent fort, éviter la rosée et le brouillard.
Rendement théorique	Consommation minimum: environ de 250 à 400 ml/m ² en 2 couches.

Données d'application	
------------------------------	--

Temps de séchage (à 23°C et 50% d'HR)	Résistant à la pluie et recouvrable : après environ 6 à 8 heures.
Diluant/ nettoyage de l'outillage	Immédiatement après l'utilisation, nettoyer l'outillage avec de l'eau.

Données de sécurité	
----------------------------	--

Point d'éclair	Pas d'application.	
Code de transport	Pas d'application.	
Phrases R et S	S 2	Conserver hors de la portée des enfants
	S 46	En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Générale

Pendant et après la mise en oeuvre du produit, ventiler suffisamment.

Si les conditions de ventilation sont insuffisantes, porter un appareil respiratoire.

Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Travaillez dans des locaux bien ventilés. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat, si nécessaire.

Elaboration du système	
-------------------------------	--

Les travaux de peinture et de préparation nécessaires doivent être adaptés à l'objet concerné: en d'autres termes, ils doivent être adaptés à l'état, aux prestations exigées ainsi qu'aux conditions auxquelles il sera exposé.

Des écarts de teintes ne sont jamais à exclure. Ils peuvent être la conséquence de la structure et l'absorption du support, du degré de brillance de la peinture, de l'incidence de lumière, des influences météorologiques et de l'application. Ils ne peuvent être pris en considération comme objet de plainte.

Système de peinture	Couche de fond:	une couche de fond avec Herbol-HERBOFIX. <u>Remarque:</u> la surface ne peut pas briller
	Couche intermédiaire:	une couche intermédiaire avec Herbol-BETONSCHUTZ TRANSPARENT, dilué env. 30% avec de l'eau (environ 100-150 ml/m ² du produit, sans eau) <u>remarque:</u> éviter les coulées dues aux irrégularités de la surface
	Finition:	une couche de finition avec Herbol-BETONSCHUTZ TRANSPARENT, dilué env. 20% avec de l'eau (environ 150-200 ml/m ² du produit, sans eau) essayer les coulées éventuelles.

remarque

Herbol-BETONSCHUTZ TRANSPARENT peut changer la clarté du support.
Les réparations béton peuvent rester visibles.

Remarque particulière

Consultez notre service technique pour des cas spéciaux.

BETONSCHUTZ-TRANSPARENT
Béton
Finition
TFH11434

AKZO NOBEL PAINTS Belgium N.V./S.A.
PROF – HERBOL
G. Levisstraat 2
B-1800 Vilvoorde
Technical Center Herbol
Pathoekeweg 34 bus 6
B-8000 Brugge
T : 050/45.08.30
F : 050/45.08.39
E : HERBOLTECHNICAL@AKZONOBEL.COM

Date de validité et numéro de version

Octobre 2008.
Les données mentionnées dans cette édition ont été composées et sont conformes au niveau des techniques de recherche actuel.
Etant donné la multitude d'applications et de méthodes de travail, il ne sera accepté aucune responsabilité.
En ce qui concerne avis et livraisons, nos conditions générales de livraison et de paiement sont d'application.

efficace • fiable • productif

