

VLOER

BESCHRIJVING

VLOER is een goed dekkende één-component vloercoating, ideaal voor het beschermen en oprissen van cement- en houten binnenvloeren in ruimtes zoals privégarages en hobbykamers. De coating is slijtvast, eenvoudig te reinigen en voorkomt stofvorming. Beschermt bovendien tegen olie en vet en is bestand tegen huishoudelijke reinigingsmiddelen. Houd rekening met een uithardingstijd van 7 dagen.

EIGENSCHAPPEN

- Hoge hechtingskracht
- Eénpotsysteem: primer en afwerking in 1
- Slijtvast
- Voorkomt indringing van vetten en oliën en maakt de vloer makkelijk onderhoudbaar

HOUDBAARHEID

Droog is het product minimum 1 jaar houdbaar in oorspronkelijke gesloten verpakking.

TOEPASSING

Geschikt voor het schilderen van houten vloeren, alsook voor fabrieks- en keldervloeren in beton. Kan ook geplaatst worden in garages waar geen auto's in geplaatst worden.

BEPERKINGEN

- Niet gebruiken wanneer de temperatuur van lucht en oppervlak onder de 5°C is en niet boven de 35 °C.
- Relatieve vochtigheid max 85%
- Raadpleeg steeds het veiligheidsinformatieblad
- Niet gebruiken op keramische tegels

VEILIGHEID EN HYGIENE

Zie het veiligheidsinformatieblad. Buiten bereik van kinderen houden.

REINIGING

[Bonotools White spirit D40](#), het is aanbevolen uw gereedschap achteraf te behandelen met [YOB Brushcon](#) om roestvorming te voorkomen en de conditie van de haren hoog te houden.

VLOER

PRODUCT INFORMATIE

Kleuren

Standaard (Ready Mix)

Wit

Basissen voor PAINTFACTORY kleurenmengsysteem

Pastel (P) Deep (D) Transparant (TR)

Zo goed als alle kleuren mogelijk.

Speciale kleuren :

Contacteer PAINTFACTORY voor verdere inlichtingen.

Technische Bijstand

Wordt verkregen via een erkend Paintfactory verdeler.

U vindt dit terug op paintfactory.be

Volatiele organische stoffen

Klasse A/i. verf met maximum 500 gr/L VOS. Limiet 2010 :
500 gr/L

Technische Data

Bindmiddel technologie	Polyurethaan alkyd		
Vaste stoffen in volume%	59.59	%	
Vaste stof in gewicht %	68.25	%	
Verbruik	-	m ² /L	
Natte laagdikte	101	µm	
Droge laagdikte	60	µm	
Droogtijd : kleefvrij :	20°C	2.5	u
Overschilderbaar na	20°C	12	u
Volledig uitgehard	20°C	7	dagen
Glans	satin		
Densiteit	20°C	1.22	Kg/L

VLOER

ONDERGROND, VOORBEREIDING EN GRONDLAGEN

Volg de aanbevolen oppervlaktevoorbereidingen alvorens te schilderen.

De meeste verfproblemen doen zich voor door een slechte voorbereiding of applicatie. Door een goede oppervlakte voorbereiding help je het verfsysteem in langdurige bescherming.

Verwijder alle oppervlakbevuiling door te reinigen met een geschikt [reinigingsmiddel](#). Spoel daarna en laat drogen.

Gepelde of gekraakte verf dient integraal van het oppervlak verwijderd te worden door te schuren of te zandstralen.

Glanzende oppervlakken dienen bij voorkeur mat gewreven te worden. Er mag geen roest aanwezig zijn.

Hout: Schuur het hout en zorg dat het oppervlak proper is. Imperfecties en gaten kunnen worden opgevuld met een houtvuller. Houtknopen dienen plaatselijk geschilderd te worden.

Tussen de lagen door is het best om met een fijn schuurpapier de rechtgekomen houtvezels te schuren om zo een glad oppervlak te garanderen.

Vochtigheidsgraad van het hout mag maximum 16% bedragen. Het hout mag niet met de ondergrond in contact komen.

Steen: Stenen dienen minstens 1 jaar te drogen en alle bloei op de muur moet verwijderd zijn vooraleer te schilderen.

Betonsteen ed: Alle nieuwe oppervlakken moeten drogen zoals de leverancier aanbeveelt (meestal min. 30 dagen).

Verwijder alle vreemd materiaal met een gepaste reiniger.

Gepolierde beton diamandslijpen alvorens te schilderen.

VERWERKING EN VERDUNNING

[Kwast, rol](#) - gebruiksklaar, max 5% verdunnen.

[Airless](#) - gebruiksklaar. Spuitkop 0.015"-0.019" Druk : 135 bar – eventueel verdunnen met Thinner C

Eerste laag eventueel verdunnen, tweede laag onverdund opzetten. Een derde laag kan noodzakelijk zijn voor een meer intensief belopen gedeelte.

TECHNISCHE RAADGEVINGEN

Niet alle in de praktijk voorkomende ondergronden en hun voorbehandeling kunnen in dit technisch informatieblad opgenomen worden. Het is daarom raadzaam bij moeilijke gevallen PAINTFACTORY te contacteren. Deze technische informatie werd samengesteld naar de jongste verftechniek. Aansprakelijkheid voor de algemene geldigheid van deze aanwijzingen moeten worden afgewezen, daar toepassing en verwerkingsmethoden buiten onze invloed liggen en grote verschillen in de aard van de ondergrond steeds een aanpassing van de werkwijze naar het inzicht van de vakkundige verwerker vragen.