



CLASSIC PLAFOND

Extra matte, aanzetvrije verf speciaal voor plafonds, op basis van vinylcopolymeren.

Extra matte, waterverdunbare, aanzetvrije verf speciaal voor plafonds, op basis van vinylcopolymeren. Met een grote "open tijd" en zeer geschikt om te verwerken met de rol zonder aanzetten. Voor binnen.

Toepassing

Binnenmuren en voornamelijk plafonds van verschillende natuur zoals pleisterwerk, gipskartonplaten, beton, plamuur,....
Als extra matte afwerklaag.

Eigenschappen

Gemakkelijke verwerking, zonder spatten.
Lange open tijd.
Glad uitzicht.
Extra mat en beperkt daardoor het uitplamuren tot een minimum.
geen geurhinder.
Goede dekkraft. (1 x primer en 1 afwerkingslaag volstaan in de meeste gevallen)
Geen aanzetten, ook niet bij tegenlicht.

Technische data

Dichtheid	Ca 1.44 kg/l
Bindmiddel	Vinylcopolymeren
Pigmentatie	Rutiel Titaandioxyde en speciale vulstoffen
Glans	Extra mat < 2 % bij 85° en 60° volgens ISO 2813)
Kleurenassortiment	Kan aangekleurd worden via het Herbol-Color-Systeem. Beschikbaar in wit + basis DU1.
DIN EN 13300	Natte slijtvastheid 2; Dekvermogen klasse 2; bij een verbruik van 8 à 10 m ² /L. Extra mat. Korrelgrootte: fijn
Verpakkingen	wit en basis DU1 : 5 en 12,5 L
Opslag	In originele gesloten verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats: 12 maanden
VOS-EU-grenswaarde	EU-grenswaarde voor dit product (cat A/a): 30g/L (2010). Dit product bevat < 1 g/L VOS
Vaste stofgehalte	In volume ca 36 %; in gewicht ca 56 %

Verwerkingsdata

Verwerking	Borstel, rol, conventionele spuit en airless
Verwerkingsomstandigheden	Toepassen bij minstens 10 °C voor ondergrond en luchttemperatuur tijdens en na de verwerking.

Verwerkingsdata	
Theoretisch rendement	Borstel / rol: Ca. 8 à 10 m ² /l per laag
Droogtijden (bij 23°C en 50% R.V.)	Stofdroog: na ca. 1 uur Overschilderbaar: na ca. 6 uur
Verdunning/reiniging van de gereedschappen	Water
Spuitgegevens conventionele spuit	5 à 10 % verdunnen met water; spuitopening: 1,8 à 2,2 mm
Spuitgegevens airless	Onverdund Druk: 160-180 bar, afhankelijk van het debiet Opening: vanaf 0.019 - 0,021 inch Pistoolfilter 60

Veiligheidsinformatie	
Vlampunt	Niet van toepassing
Transportcode	Niet van toepassing
Veiligheid/Algemeen	Raadpleeg de productveiligheidsfiche. Tijdens en na de verwerking voor voldoende ventilatie zorgen. Bij onvoldoende ventilatie, geschikte adembescherming dragen. Bij bewerkingen van verflagen zoals schuren, lassen, afbranden enz. kunnen gevaarlijke stofdeeltjes en/of dampen vrijkomen. Werk in een goed geventileerde ruimte. Gebruik geschikte zelfbeschermingsmiddelen wanneer nodig.

Systeemopbouw	
	Al het schilderwerk en de noodzakelijke voorbehandelingen moeten aan het object worden aangepast: d.w.z. ze moeten worden afgestemd op de toestand, de prestatie eisen en de omstandigheden waaraan zij worden blootgesteld.
Muren – Plafonds – Minerale ondergronden	Ervoor zorgen dat op een stevige en zuivere ondergrond gewerkt kan worden. Een grondlaag met Herbol-PUTZGRUND verdund met water of een grondlaag met Herbol-ZENIT GRUND of Herbol-HYDROPRIMER. Afwerking: 1 à 2 lagen Herbol-CLASSIC PLAFOND tot volledige dekking. In de meeste gevallen moet één afwerkingslaag kunnen volstaan bij een rendement van ± 8 m ² /laag.

CLASSIC PLAFOND

Muren
Afwerking
TNH11134

Versienr. en geldigheidsdata

December 2016.
De in deze uitgave vermelde gegevens werden overeenkomstig de huidige stand van de onderzoekstechniek samengesteld.
Wegens de veelzijdigheid van de toepassing- en verwerkingsmethoden kan echter geen aansprakelijkheid aanvaard worden.
Voor advies en levering gelden onze algemene levering- en betalingsvoorwaarden.



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

