

Brander Isofix Dekkend

OMSCHRIJVING	Gepigmenteerd grondeermiddel met isolerende eigenschappen voor binnen op basis van een speciale acrylaatdispersie.
GEBRUIKSDOEL	Dekkend gronderen en isoleren van licht tot matig zuigende minerale ondergronden, die licht tot middelzwaar verontreinigd zijn. Hierdoor kan veelal met één laag muurverf worden afgewerkt. Zeer geschikt om baanvorming bij geschilderde oppervlakken (plafonds) weg te nemen. Geschikt om bij gipskartonplaten inhoudsstoffen die door de spuitpleister(meslaag) zijn 'doorgeslagen' te isoleren.
VOORNAAMSTE KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none">• In meeste gevallen maar 1 toplaag nodig• Verlengt de 'open tijd' van de afwerklaag, waardoor de kans op aanzetten / baanvorming afneemt. Hierdoor wordt een esthetisch fraaie afwerking verkregen• Verhoogt het rendement van de afwerklaag• In de meeste gevallen werking met één laag muurverf mogelijk is• Isoleert vergeelde gipskartonplaten• Uitstekende verwerking• Verspuitbaar• Zeer goede vloeïing• Uitstekende dekking• Oplosmiddelvrij (VOC < 1 g/l)
KLEUREN EN GLANS	Wit en lichte kleuren. Zijdeglans.
VERPAKKING	Plastic emmer van 10 liter.
BASISGEGEVENS	Dichtheid : ca. 1,45 kg/dm ³ Percentage vaste stof : ca. 45 vol.% Vlampunt : niet van toepassing Droogtijden bepaald bij 23°C en 50% R.V. Droog na : ca. 1 uur Overschilderbaar na : ca. 4 uur
RENDEMENT	9-12 m ² /liter, mede afhankelijk van de zuiging en structuur van de ondergrond.

Brander Isofix Dekkend

ONDERGROND- CONDITIES

Volledig afgebonden, hard, draagkrachtig en droog.
Vochtpercentage cementgebonden ondergronden: max. 4%.
Vochtpercentage gipsgebonden ondergronden: max. 1%.
Behandeling van een nog niet volledig afgebonden ondergrond kan leiden tot kleurbontheid (als gevolg van kalkdoorslag) en in het ongunstigste geval tot aantasting van het product.
Zie ook Brander Informatieblad 1391.

VERWERKINGS- CONDITIES

Voor de noodzakelijke filmvorming (doordroging) moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan:
Ondergrond- en omgevingstemp. tijdens applicatie en droging boven 5°C.
Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%.
Goede ventilatie tijdens applicatie en droging.

SYSTEMEN

Licht tot matig zuigende minerale ondergronden (afwerking in wit of lichte kleuren)

- Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen. Van beton de mogelijk aanwezige cementshuid verwijderen.
- Waar nodig de ondergrond repareren en/of egaliseren met een kalkvrij reparatiemiddel, bijvoorbeeld Brander Plast KV.
- Gronderen met Brander Isofix Dekkend.
- Afwerken met een laag Brava Matt, Brava Wand en Plafond, Brava Superdeck, Brava Spackverf, Brander Tex Matt of Brander Tex Satin.

Systeem als na aanbrengen van de meslaag Brander Crystal of Brander Spack X, inhoudsstoffen van gipskartonplaten 'doorslaan':

- Na goede doordroging van de meslaag Brander Crystal of Brander Spack X, isoleren met een laag Brander Isofix Dekkend.
- Na doordroging een 'open' eindstructuur aanbrengen met Brander Crystal of Brander Spack X.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Rol / kwast

Verdunning : 0-5 vol.% leidingwater

Airless-spuit

Verdunning : 0-5 vol.% leidingwater

Spuitopening : 0,015-0,017 inch

Spuitdruk : ca. 180 bar.

Reiniging gereedschap

Direct na gebruik met leidingwater.

Brander Isofix Dekkend

HOUDBAARHEID ten minste 24 maanden in gesloten originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats.

REFERENTIES

Informatieblad	nummer
Toelichting op de Brander kenmerkenbladen	1390

PPG Coatings Nederland B.V. / Brander Afbouwproducten, Postbus 2437, 5202 CK, 's-Hertogenbosch. Tel: (073) 627 17 77, Fax: (073) 622 05 70, e-mail: info@brander.nl, website: www.brander.nl. De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte. Wij behouden ons het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Aansprakelijkheid op grond van gegevens uit dit blad wordt uitgesloten. Brander Afbouwproducten is een merk van PPG.

maart 2022
Pagina 3/3