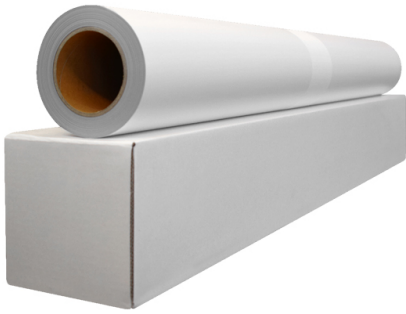


GF285 ROUGHMARK

Artikelnummer: PP6211



Unieke Eigenschap Één folie voor vele ondergronden



PRODUCT BESCHRIJVING

GF 285 RoughMark™ is een 90mic. matte, ondoorzichtige, vervormbaar, polymeer vinyl voorzien van een verwijderbare high-tack acrylaat lijmlaag (HTR) Het rugpapier van 135 g/m² biedt een uitstekende vlakligging bij digitaal printen. Dit vinyl is geschikt voor gebruik op de meest voorkomende grootformaatprinters met eco-solvent,- solvent,- latex,- en UV-inkten.

Video

Toepassingen

Dit materiaal hecht op vrijwel elke ondergrond en is tot 6 maanden zonder beschadiging schoon verwijderbaar (zonder lijmresten). GF 285 RoughMark™ is relatief vervormbaar en hiermee uitermate geschikt voor gebruik op licht gestructureerde ondergronden als baksteen, gipswanden en betonnen vloeren, maar ook op glasvezelbehang. Met gecontroleerde warmte vormt de folie zich naar de structuur van het substraat.

Verwerkingsinstructies

Bij het aanbrengen op geschilderde oppervlakken moet de verf goed hechten op de ondergrond. De folie is niet



geschikt voor gebruik op behandeld RVS, messing, brons of geïmpregneerde natuursteen (marmer). De folie is bestand tegen tijdelijke blootstelling aan benzine en petroleumproducten. Test alle toepassingen vóór gebruik en raadpleeg de datasheet.

Varianten

Op aanvraag ook verkrijgbaar in een transparante versie (referentie: GF287).

EXTRA INFORMATIE

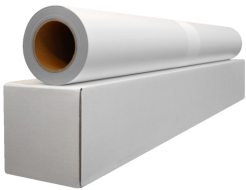
| | |
|-----------------------|--|
| L (m) | 25, 50 |
| B (mm) | 1372, 1524 |
| Merk | General Formulations |
| Transparantie | Opaque |
| Hechting | Removable |
| Certificaten | B1 flame retardant |
| Toepassing | Sticker high-tack, Sticker muur, Sticker vloer |
| Klever | High-Tack Removable Clear Solvent |
| Basismateriaal | Polymeric Vinyl Matt 90 mic. |
| Compatibel met | Eco-Solvent , Latex , UV-curable |

VARIATIES

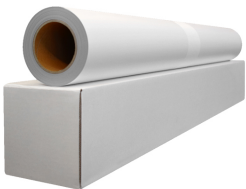
Beeld

Artikelnummer Stock Status

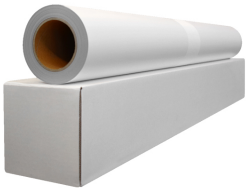
Stock Quantity



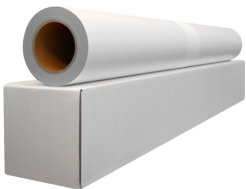
PP6211-1372/25



PP6211-1372/50



PP6211-1524/25



PP6211-1524/50