

:: G4 PRIMER

Beschrijving:

1 component oplosmiddelhoudende PU-hars die reageert op de luchtvochtigheid. G4 PRIMER is een beperkt UV-bestendige (vergeelt met de tijd), maar uiterst krasvaste primer die bestand is tegen oplosmiddelen en chemicaliën. Wordt tevens als hecht- en bescherm laag gebruikt. Verkrijgbaar in 0.5 lt, 1 lt, 2,5 lt, 5 lt, 10 lt, 20 lt en 200 lt verpakkingen.

Toepassing:

Als primer voor alle koudhardende kunststoffen (uitgezonderd epoxy) en voor de meeste andere verven ed.

Gegevens bij levering:

Kleur:	bruinachtig transparant
Viscositeit:	150 mPa's
Soortelijk gewicht:	ca. 0,95 gr/cm ³
Houdbaarheid:	2 jaar in gesloten
Consistentie:	verpakking dun vloeibaar

Technische gegevens:

Verbruik:	2 – 6 m ² per liter afhankelijk van de poreusheid van de
Shore:	ondergrond niet van toepassing

Verwerking:

Zorg steeds voor een zo droog en vetvrij mogelijk oppervlak en breng de G4 PRIMER aan met een borstel of rol. Hoefst standaard niet verdund te worden, maar kan eventueel wel tot 50% met de PU-verdunner voor het impregneren van muren. Kan eventueel op een vochtige ondergrond aangebracht worden maar dit bemoeilijkt het indringen van de G4 PRIMER in de ondergrond. Stofvrij na 1 uur. Overschilderbaar van zodra oppervlak kleefvrij is. Max. wachttijd voor het overschilderen is 48 uren. Wachttijd tussen de lagen 2-8 uren.

Overschilderbaar met traditionele verven. Speciaal voor vloeren adviseren wij onze Estovoss vloerverf. Opgelet: Eens geopende verpakkingen dienen steeds luchtdicht afgesloten te worden om verdere uitharding in het blik te voorkomen. Eventueel overschot overgieten in een kleine verpakking zodat er geen lucht aankomt.

Veiligheid:

Zorg steeds voor gepaste beschermkleding en handschoenen. Vermijd langdurig contact met de huid. Het gebruik van een koolstoffiltermasker type A2 is aanbevolen. Reinigingsmiddel voor gereedschappen: reiniger M (milieuvriendelijke vervanger van aceton) Zorg steeds voor voldoende ventilatie.