

Hesse Hecht-Grondlak TG 5242

>Productbeschrijving

Eencomponenten speciale hechtingsprimer, lichtgrijs; bij voorkeur voor metalen ondergronden ter verbetering van de hechting van de volgende laklaag.

>Toepassingsgebieden

Overall in de interieurafwerking, ook in keukens en badkamers als hechtingsprimer op metaal. Niet geschikt voor toepassingen waarvoor de EU-richtlijn 2004/42/EG (Decopaint) geldt.

>Ondergrondvoorbereiding

Ondergrondvoorbereiding	Ondergrond reinigen en ontvetten; het zorgvuldig voorbereiden van de ondergrond is bepalend voor de hechting van het lakwerk.
Laktussenschuren (korrelgrootte) van- tot	
Eindbehandeling	Na voldoende droging overschilderbaar met de lakverven uit het standaardprogramma van Hesse. Bijvoorbeeld DB 45245-FT, DB 555-FT, HB 65285-FT, HDB 54705-FT, EB 1302-FT etc.; test voor de totale opbouw in realistische omstandigheden noodzakelijk!
Opmerkingen schuurgang	Afhankelijk van de aard en kwaliteit van het dragermateriaal wordt de hechting van de aan te brengen laklaag beter door de ondergrond licht te schuren. Normaal gesproken wordt de grondlak niet geschuurd. Grove verontreinigingen kunnen echter voorzichtig in delen worden behandeld. (Gevaar op uitschuren!)

>Tijden

Droging	3 h / 20 °C
Overschilderbaar binnen	8 h / 20 °C
Stapelbaar naar	Afhankelijk van de opbrenghoeveelheid, de materiaal- en omgevingstemperatuur, het aanbrengproces en het dragermateriaal over te lakken na 2 - 3 uur bij een omgevingstemperatuur van 20 °C en voldoende luchtcirculatie. Stapelbaar: na 4 -5 u bij een kamertemperatuur van 20 °C en voldoende luchtcirculatie.
Belastbaar volgens	16 h

>Applicatie

Applicatie	Spuittip opening mm	Spuitdruk bar
Spuiten		
Persluchtspuiten	1,5 - 1,8 mm	2,5 - 3,5 bar

>Aanwijzingen voor verwerking

Ondergrond reinigen en ontvetten; het zorgvuldig voorbereiden van de ondergrond is bepalend voor de hechting van het lakwerk. Reiniging van de apparaten mogelijk met bijvoorbeeld RV 1.

Hesse Hecht-Grondlak TG 5242

> Technische gegevens

Uitlooptijd	43 s / DIN EN ISO 2431 - 4 mm
Uiterlijk	Lazurend
Dichtheid serie kg/l	0.917
Houdbaarheid weken	26
Leveringsvorm	vloeibaar
NV-serie %	21
VOC EU %	75 %
VOC FR	C
Opslagtemperatuur	16 - 25 °C
Verwerkingstemperatuur	20 °C
Aantal lagen (max)	1
Hoeveelheid per laag (min.)	20 g/m ²
Hoeveelheid per laag (max.)	40 g/m ²
Totale opbrengthoeveelheid	40 g/m ²

> Bestelaanwijzingen

Bestelnummer	Verpakkingsgrootte
TG 5242	4,59 KG, 5 l, 25 l

> Apparaatreiniger

Bestelnummer	Artikelaanduiding	Verpakkingsgrootte
RV 1	Reinigingsverdunner	4,24 KG, 5 l, 10 l, 20,43 KG, 25 l, 200 l, 400 l, 1000 l

> Complementaire producten

Bestelnummer	Artikelaanduiding	Verpakkingsgrootte
CV 501	NC Beits Verdunning	1 l, 5 l, 10 l, 25 l, 200 l, 400 l, 595 l
CV 502	NC Beits Verdunning	1 l, 5 l, 10 l, 25 l, 400 l

> Speciale aanwijzingen


De grondlaag moet binnen één dag zonder schuurgang worden afgelakt! De hechting voor de totale opbouw testen! Opslagklasse volgens BetrSichV: lichtontvlambaar. Neem de meest recente versie van het veiligheidsinformatieblad in acht!

> Procesvoorbeeld

Objectinrichting, stalen legbordsteunen, wit; ondergrondvoorbereiding: ontvetten met CV 501; gronden: 1 x met een verbruik van 20 - 40 g/m² Hesse grondlak TG 5242 gronden; tussendroging min. 3 uur bij een kamertemperatuur van 20 °C en voldoende luchtcirculatie; dezelfde lakken met 1 - 2 x 100 - 150 g/m² Hesse PUR-kleurlak DB 45245-9010 (menging(vol): 10 : 1 PUR-verharder DR 4070). Geschikt voor verpakking: na droging van minimaal 16 u. bij een kamertemperatuur van 20 °C en voldoende luchtcirculatie.

> Algemene aanwijzingen

> Bijzondere eigenschappen en beproevingsnormen

Norm	Keuringsinstantie	Teken	Verslag	nr.
Bevat geen gevaarlijke stoffen volgens bijlage XIV van de EU-verordening 1907/2006 (REACH)	HESE			

Onze technische informatie wordt conform de stand van de techniek en de wettelijke voorschriften aangepast. De aangegeven waarden geven geen specificaties weer, maar zijn typische productgegevens. De actuele versie vindt u op internet op www.hesse-lignal.de. U kunt ook uw accountmanager aanspreken. Deze informatie heeft een adviserend karakter en is naar beste weten en op basis van zorgvuldig technisch onderzoek opgesteld. Deze informatie is op geen enkele manier juridisch bindend. Bovendien verwijzen wij naar onze algemene voorwaarden. Er wordt een veiligheidsinformatieblad volgens verordening (EG) nr. 1907/2006 ter beschikking gesteld.