

35253: BASIS 35259: VERHARDER 95250

Omschrijving:	HEMPEL'S EPOXY FILLER 35253 is een twee componenten epoxy filler zonder oplosmiddelen. Speciaal geschikt voor het repareren van scheuren, spleten en kleine onvolkomenheden.
Aanbevolen gebruik:	Geschikt voor glasvezel versterkt kunststof, hardhout, staal en andere onbuigzame materialen. Voor binnen- en buitengebruik boven en onder de waterlijn.
Eigenschappen:	<ol style="list-style-type: none">1. Op oppervlakken die speciaal geschikt zijn voor gladde vulling.2. Voor het vullen van pinholes in lasnaden, gaatjes in scheepsschroeven, kielen en dergelijke.3. Reparatie van osmotische schade aan rompen van glasvezel.
Verkrijgbaarheid:	Onderdeel van Europese jacht assortiment. Lokale beschikbaarheid afhankelijk van bevestiging.

FYSISCHE GEGEVENS:

Kleur nrs/Kleuren:	19810 / Licht grijs
Uiterlijk:	Mat
Volume vast in %:	100
Theoretisch rendement:	1 m ² /l [40.1 sq.ft./US gallon] - 1 mm /40 mils
Vlampunt:	70 °C [158 °F]
Soortgelijk gewicht:	1.6 kg/liter [13.3 lbs/US gallon]
Handdroog:	8 uur 20°C 18 uur 10°C/50°F
Drogen om te schuren:	16 uur 20°C 36 uur 10°C/50°F
Volledig uitgehard:	5 dag(en) 20°C 12 dagen 10°C/50°F
VOS-gehalte:	10 g/l [0.1 lbs/US gallon]
Houdbaarheid:	3 jaren 25°C/77°F

De vermelde fysische gegevens zijn theoretische waarden overeenkomstig de goedgekeurde formules van de HEMPEL GROUP.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK:

Versie, gemixt product:	35253
Mengverhouding:	BASIS 35259: VERHARDER 95250 1 : 1 per volume. Meng direct voor gebruik gelijke delen van elk van de twee componenten, totdat een uniform mengsel is ontstaan. Vermijd luchtbelletjes in het mengsel.
Applicatie methode:	Spatel
Verdunner (max.vol.):	Niet verdunnen:
Verwerkingstijd	1 uur 20°C 2 uur 10°C/50°F
Reiniging gereedschap:	HEMPEL'S DEGREASER 99611 of HEMPEL'S THINNER 845 (No 5) 08451
Overschildertijd, min:	8 uur 20°C 18 uur 10°C/50°F
Overschildertijd, max:	24 uur 20°C 54 uur 10°C/50°F

Veiligheid:	Voorzichtigheid is geboden. Voor en tijdens gebruik houdt u aan alle veiligheidsvoorschriften op de etiketten op verpakkingen en verblijken, raadpleeg Hempel's Safety Data Sheets en houdt u aan alle plaatselijke en landelijke veiligheidsvoorschriften.
--------------------	---

Voorbehandeling oppervlak:	<p>Preparaat: Zorg er altijd voor dat alle oppervlakken schoon, vetvrij en droog zijn. Reinig het oppervlak met een geschikt reinigingsmiddel en schuur het oppervlak met droog schuurpapier.</p> <p>Onbehandeld oppervlak: Schuur het oppervlak en verwijder al het stof. Behandel het oppervlak voor met 1 of 2 lagen een gespecificeerde HEMPEL PRIMER.</p> <p>Eerder gecoat oppervlak: Schuur, reinig en droog het oppervlak.</p>
PRODUCTAPPLICATIE:	<p>Methode: Het product kan worden aangebracht tot een dikte van 5 mm op defecte, schone oppervlakken die gerepareerd zijn met spotprimer. Het moet droog zijn voordat het wordt overgelakt met 2 lagen gespecificeerde HEMPEL PRIMER. Gebruik een één component primer bij het overschilderen met één component topcoat.</p> <p>Maak het product glad wanneer het nog mogelijk is om vingerafdrukken te maken in de filler en het nog plakkerig is. Toplaagafwerking mag niet direct op het product worden aangebracht.</p>
APPLICATIE CONDITIES :	<p>Het oppervlak moet volledig schoon en droog zijn tijdens applicatie met een temperatuur boven het dauwpunt om condensvorming te voorkomen. Het vochtgehalte in het hout mag niet hoger zijn dan: 16%. Niet aanbrengen in direct zonlicht. Zorg in gesloten ruimtes voor een goede ventilatie tijdens het aanbrengen en drogen.</p>
AANBEVOLEN REINIGINGSMIDDEL :	HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602
VOORAFGAANDE LAAG:	HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 of HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201
VOLGENDE LAAG:	HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 of HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201
Opmerkingen:	<p>Overschildertijden: HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 Min 4 uren 20°C en 8 uren 10°C Max 30 dagen 20°C en 60 dagen 10°C</p> <p>HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201: Min 4 uren 20°C en 6 uren 10°C Max 3 dagen 20°C en 6 dagen 10°C</p>
Roeren:	Voor gebruik goed roeren.
Opslagcondities:	Blootstelling aan lucht en temperatuurschommelingen moet worden vermeden. Vermijd direct zonlicht. In goed gesloten verpakking bewaren. Opslaan bij de volgende temperaturen: 5°C/41°F - 35°C/95°F.
Verharder:	Gevoelig voor vocht. Zelfs bij kleine hoeveelheden water in de gemengde verf neemt de verwerkingstijd af en ontstaan er defecten in de verflaag. Blikken verharder voorzichtig openen vanwege het gevaar van overdruk. Sluit de blikken waar gemengd product in zit niet af. Bewaren op een koele plaats.
Overschilderen:	<p>Als de maximale overschildertijd is overschreden, reinigen met schoon water en laten drogen. Schuur het oppervlak licht en verwijder al het stof voorafgaand aan het overschilderen.</p> <p>Als het oppervlak vervuild is door oliën en verontreinigende stoffen, moeten deze grondig worden verwijderd met een geschikt reinigingsmiddel. Afspoelen met schoon water en laten drogen. Schuur het oppervlak licht en verwijder al het stof voorafgaand aan het overschilderen.</p>
Nota:	HEMPEL'S EPOXY FILLER 35253
UITGAVE:	HEMPEL A/S

3525319810

Met dit Kenmerkenblad vervallen alle voorgaande. Zie voor toelichting, definities en strekking de "Explanatory Notes" beschikbaar op www.hempel.com. De gegevens, specificaties, aanwijzingen en aanbevelingen in dit kenmerkenblad vormen slechts een weerslag van testresultaten en ervaringen die werden verkregen, respectievelijk opgedaan onder gecontroleerde of speciaal gecreëerde omstandigheden. Dat deze gegevens onder de feitelijke omstandigheden van de gewenste toepassing van de hierin beschreven Producten juist, volledig en toepasselijk zijn, wordt niet gegarandeerd. Het is uitsluitend aan de koper en/of gebruiker om dat te bepalen. Op alle leveringen van producten en alle verleende technische ondersteuning zijn HEMPEL's ALGEMENE VOORWAARDEN VOOR VERKOOP, LEVERING EN DIENSTVERLENING van toepassing, tenzij schriftelijk uitdrukkelijk anders overeengekomen. Behoudens het gestelde in voornoemde ALGEMENE VOORWAARDEN aanvaarden de fabrikant en verkoper geen enkele aansprakelijkheid, en ziet de koper en/of gebruiker af van het instellen van eisen met betrekking tot enige vorm van aansprakelijkheid, met inbegrip van maar niet beperkt tot nalatigheid, voor de behaalde resultaten, verwondingen, directe schade of gevolgschade of verliezen ten gevolge van het gebruik van de producten zoals hierboven, op de achterzijde of anderszins wordt aanbevolen. Kenmerkenbladen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd en vervallen automatisch vijf jaar na datum van uitgave.