

Omschrijving: HEMPEL BRILLIANT GLOSS 53200 is een hoogglanzende toplaag op basis van gemodificeerd alkyd met een optimaal behoud van kleur en glans. Flexibel en bestand tegen zout water en verontreinigende stoffen. Eenvoudige applicatie zorgt voor een bijzonder fraai resultaat.

Aanbevolen gebruik: Voor gebruik op glasvezel versterkt kunststof, hout en staal. Voor binnen- en buitengebruik. Voor boven de waterlijn.

Verkrijgbaarheid: Onderdeel van Europese jacht assortiment. Lokale beschikbaarheid afhankelijk van bevestiging.

FYSISCHE GEGEVENS:

Kleur nrs/Kleuren: 10231*/ Wit.
Uiterlijk: Hoogglans
Volume vast in %: 56 ± 1
Theoretisch rendement: 11.2 m²/l [449.1 sq.ft./US gallon] - 50 micron/2 mils
Vlampunt: 41 °C [105.8 °F]
Soortgelijk gewicht: 1.2 kg/liter [10 lbs/US gallon]
Handdroog: 4 uur 20°C
8 uur 10°C/50°F
Drogen om te schuren: 24 uur 20°C
48 uur 10°C/50°F
VOS-gehalte: 380 g/l [3.2 lbs/US gallon]
Houdbaarheid: 5 jaren 25°C/77°F

** andere kleuren verkrijgbaar volgens assortiments lijst.*

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

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK:

Applicatie methode: Kwast/Roller/Verfkussen/Spuit
Verdunner (max.vol.): HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 (Kwast/Roller/Verfkussen): max.. 5%
HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081 (Spuit): max.. 10-15%
Spuitopening: 0.018 - 0.021 "
Spuitdruk: 150 bar [2175 psi]
Reiniging gereedschap: HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 of HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081
Geadviseerde laagdikte, droog: 50 micron [2 mils]
Geadviseerde laagdikte, nat: 90 micron [3.6 mils]
Overschildertijd, min: 10 uur 20°C
20 uur 10°C/50°F
Overschildertijd, max: 3 dag(en) 20°C
6 dag(en) 10°C/50°F

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

Voorbehandeling oppervlak:	<p>Vorbereiding: 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. Verwijder stof zorgvuldig met schoon water. Het is raadzaam om nieuw hout voor te behandelen alvorens het hout te voorzien van een coating.</p> <p>Eerder gecoat oppervlak: Schuur, reinig en droog het oppervlak</p> <p>Behandelen met primer: Behandelen met gespecificeerd HEMPEL'S PRIMER.</p> <p>Onbehandeld oppervlak: Glasvezel: Schuur het oppervlak en verwijder al het stof. Nieuw hout: Schuur het oppervlak en verwijder al het stof. Verzadig het droge, schone oppervlak met een geschikt behandelingsmiddel voor hout, maar laat het eerst drogen. Staal: Verwijder zout en andere verontreinigingen met zoet water (hoge druk). Verwijder roest en loszittend materiaal door gritstralen of mechanische ontroesting. Verwijder de resten.</p>
PRODUCTAPPLICATIE:	<p>Method: Breng 2-3 lagen van het product aan. Voeg indien nodig verdunner toe ter ondersteuning van de applicatie: max. 5%.. Om een glad oppervlak te verkrijgen, wordt het aangeraden om tussen de lagen te schuren (stof verwijderen).</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 WOOD IMPREG 02362 (voor nieuw hout) HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201
VOLGENDE LAAG:	Geen.
Opmerkingen:	
Kleuren/Kleuren stabiliteit:	Verhoogde belastingstemperaturen versterken de natuurlijke neiging tot vergelen, vooral bij binnentoepassingen.
Roeren:	Voor gebruik goed roeren..
Laagdiktes/verdunding:	Kan, afhankelijk van doel en gebruiksomgeving, in een andere laagdikte dan aangegeven worden toegepast. Hierdoor wordt het rendement anders en kunnen de droogtijd en overschildertijd veranderen. Verdun minimaal om ervoor te zorgen dat de juiste laagdikte wordt verkregen. De hoeveelheid verdunner hangt af van de applicatie-omstandigheden: temperatuur, ventilatie en ondergrond.
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.
Overschilderen:	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. 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.
Nota:	HEMPEL'S BRILLIANT GLOSS 53200
UITGAVE:	HEMPEL A/S 5320010231

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.