



Van Goor Bouwchemie BV

TECHNISCH MERKBLAD PROD.NR. E06

VGB-DEGADUR 165

Algemeen

VGB-DEGADUR 165 is een snel twee componenten product op basis van PMMA hars. Dit product wordt ingezet als standaard toplaag/aflak voor met name Degadur gietvloeren, Degadur troffelvloeren en Degadur rollagen. Deze wordt ingezet als harde topcoat met een goede krasbestendigheid voor droge ruimten met een extreem goede chemicaliën bestendigheid, eenvoudig reinigbaar.

Toepassing

VGB-DEGADUR 165 is een middelviskeuze paarsachtige hars met een karakteristieke reuk.

In combinatie met VGB-DEGADUR 192 (toevoeging 2-7%) harder, hardt deze combinatie probleemloos snel uit bij lagere temperaturen

Altijd aanbrengen op een schone, droge, vet- en stofvrije ondergrond welke voorzien is van een afwerking op basis van VGB-DEGADUR 151. Het verdient de aanbeveling de ondergrond extra als tussenlaag te dun gronderen met een laag DEGADUR 112.

De ondergrond dient voldoende draagkrachtig te zijn om eventuele belastingen te kunnen opvangen.

Om verkleuring in het oppervlak te voorkomen niet meer dan 2-4% VGB-DEGADUR 192 toevoegen.

Technische Specificaties

Basisgrondstof	PMMA
Kleur	Paars licht blauw, iets troebel
Chemische bestandheid	Goed
Potlife bij 23° C	ca. 10-12 minuten
Viscositeit	100-250mpa bij 23 gr.Celsius
Doorlooptijd	28 sec.(4mm DIN beker)
Bindmiddel	Als toplaag inzetbaar met toevoeging van Degadur 192.
Vlampunt	+ 10 gr. Celsius bij 1013 bar
VbF	AI
Opslag	Beneden 25 graden Celsius max. 6 maanden

Ondergrond

Het te behandelen oppervlak dient voorzien te zijn van een afwerking op basis van bijvoorbeeld VGB-DEGADUR 151 vooraf een tussenlaag zetten met VGB-DEGADUR 112.

Voor hechting op coating- en/of verflagen etc. vooraf middels een proef vaststellen. Geldt eveneens voor hechting op gladde, niet poreuze vlakken.

Verwerking

VGB-DEGADUR 165 is een twee componenten product.

Intensief mengen met Degadur 192.

Het is aan te bevelen om na de eerste menging nogmaals te mengen nadat het gemengde product is overgeslagen in een ander schoon blik. Dit om mengfouten te voorkomen. Slecht gemengd product hardt niet of slecht uit.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kan aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

Onze algemene voorwaarden zijn van toepassing. Indien deze niet in uw bezit zijn, sturen wij ze u op aanvraag toe.

Met de uitgave van dit merkblad verliezen alle vorige hun geldigheid.



Van Goor Bouwchemie BV

TECHNISCH MERKBLAD PROD.NR. E06
VGB-DEGADUR 165

Dit product kan ingezet worden als toplaag voor Degadur troffelvloer , Degadur gietvloer en Degadur rollagen (Degadur instrooivloer).

Verbruik:	ca. 300 gr. p/m ² per laag , afhankelijk van de toepassing
Houdbaarheid	12 maanden, koel en droog in originele verpakking bij 15 - 25°C.
Verpakking	10-25-200 kg.
Kleuren	transparant na droging.
Veiligheid	Zorg voor voldoende ventilatie tijdens verwerking. Draag een geschikt ademmasker in geval van onvoldoende ventilatie. Dampen niet inademen en contact met de huid vermijden. Draag beschermende kleding, handschoenen en een veiligheidsbril. Zorg voor goede ventilatie bij gebruik binnen. Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen (spoelfles uit de apotheek) en deskundig medisch advies inwinnen. Tijdens de verwerking niet eten, niet roken en geen open vuur hanteren. Gevarenaanwijzingen en maatregelen op het etiket volgen. Veiligheidsbladen en de algemene voorschriften van het bedrijf in acht nemen.

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kan aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

Onze algemene voorwaarden zijn van toepassing. Indien deze niet in uw bezit zijn, sturen wij ze u op aanvraag toe.

Met de uitgave van dit merkblad verliezen alle vorige hun geldigheid.