

SLIJPPASTA VALVEX GF/GM/GG

PATE A RODER VALVEX

Functionaliteit

'Zwart' siliciumcarbide van gesorteerde korrels gebonden door vet van minerale oorsprong:

Fijne korrel: 240 - Middelgrote korrel: 150 - Grove korrel: 120

- Snel leppen en slijpen van alle metalen.
- Elimineert bramen, afzettingen, oppervlaktedefecten op kleppen, kranen, kleppen, keerkleppen, buisstukken, tandwielen ...

Labels en goedkeuringen

Korrelgrootte volgens de Europese norm FEPA nr. 42F: - Klein (240)

- Middelgroot (150)

- Groot (120)

Technische eigenschappen

Specificaties	Kenmerken
Uiterlijk	Pasta
Kleur	Zwart
Thermische stabiliteit	Tussen -30 °C en + 130 °C
Aanvullende eigenschappen	Bestand tegen licht, vochtigheid en warmte
Uitharding	Vanaf + -30°C

Toepassing

Vorbereiding

- Reinig en ontvet de te slijpen oppervlakken.

Gebruiksaanwijzing

- Bedek de te slijpen gedeeltes met een dunne laag grove korrels voor het voorbereiden, gebruik een fijnere korrel voor de afwerking en in overeenstemming met het gewenste uiterlijk van het oppervlak.
- Wrijf de twee te egaliseren oppervlakken met de hand (leppen) of machinaal (voornamelijk voor afwerking) tegen elkaar aan.
- Reinig de gecorrigeerde oppervlakken na behandeling opnieuw grondig.

Materiaal reinigen

GEB SAS – CS 62062 – Tremblay en France - 95972 Roissy Charles de
Gaulle Cedex – Frankrijk

Tel.: 33 (0)1.48.17.99.99 - Fax: 33 (0)1.48.17.98.00 - www.geb.fr

Oplosmiddel type aceton of ethylacetaat.

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik

Het veiligheidsinformatieblad is online beschikbaar op www.quickfds.com of op <http://www.geb.fr/fiches.php>

Opslag

Bewaar bij een temperatuur tussen + -5°C en + +40°C.

De op de verpakking vermelde houdbaarheidsdatum is vastgesteld voor het ongeopende product, bewaard bij 20 °C onder normale vochtigheidsomstandigheden.

De informatie in deze technische gegevensfiche is te goeder trouw verstrekt en is het resultaat van metingen uitgevoerd in ons laboratorium. Gezien het aantal materialen, de verschillen in kwaliteit en de diversiteit aan werkwijzen adviseren wij u om voorafgaande tests uit te voeren onder de daadwerkelijke gebruiksomstandigheden.

Wij kunnen dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving wijzigen volgens de evolutie van de producten of de staat van onze kennis. Daarom adviseren we u om op <http://www.geb.fr/fiches.php> te controleren of u in het bezit bent van de laatste versie.