



KITTEN

**BELNED** GLASS & GLAZING  
PRODUCTS



Ramgatseweg 6, 4941 VS Raamsdonksveer  
T +31 (0)162 576 576 • verkoop@belned.nl



Industriezone Centrum Zuid 3041, B-3530 Houthalen  
T +32 (0)11 525 880 • sales@belned.be

[WWW.BELNED.NL](http://WWW.BELNED.NL)

## TECHNISCHE DOCUMENTATIE MEGAFINISH

**MEGAFINISH IS EEN HOOGWAARDIG, PH-NEUTRAAL, BIOLOGISCH AFBREEKBAAR, OPLOSMIDDEL EN SILICONENVRIJ GLADSTRIJKMIDDEL. SPECIFIEK VOOR HET SNEL EN EENVOUDIG AFWERKEN VAN VERS AANGEBRACHTE KITVOEGEN. LEVERBAAR IN 5 LITER CONCENTRAAT, 5 LITER GEBRUIKSKLAAR READY MIXED EN IN 1 LITER GEBRUIKSKLAAR READY MIXED.**

### TOEPASSINGEN

Specifiek voor het snel, gemakkelijk, schoon en glad, nat afmessen van verse kitvoegen. Alleen toepasbaar voor huidvorming van de kit. Universeel geschikt voor alle types kitvoegen en kittechnologieën.

### EIGENSCHAPPEN

PH-neutraal, vrijwel geurloos, biologisch afbreekbaar, oplosmiddelvrij zeepsopmiddel. Veréénvoudigt het glad en strak afwerken van vers aangebrachte kitvoegen. Zeer economisch in verbruik, wegens lage mengverhouding. Laat geen strepen en/of vlekken na mits juiste mengverhouding. Geen agressieve werking/reactie op ondergronden. UN goedgekeurde verpakking, voorzien van veiligheidssluiting. Siliconenvrij waardoor de oppervlaktetenspanning van kit niet verandert. Overschilderbaarheid zal niet beïnvloed worden, mits niet overmatig aangebracht. Ook leverbaar in een handige sprayflacon, gebruiksklare gemengde versie.

### APPLICATIECONDITIES

Verwerkingstemperatuur (omgeving en ondergrond) tussen min. +5°C en max. +40°C. MegaFinish Concentraat en water altijd in de juiste verhoudingen samenvoegen: 1 tot max. 3 delen MegaFinish Concentraat op 100 delen water aanmaken. Vervolgens goed oproeren tot een homogene massa, product is gebruiksklaar. Nadat de kit is aangebracht het voegoppervlak en aangrenzende materialen gelijkmatig, niet overmatig bevochtigen met de verdunde MegaFinish of de MegaFinish Ready Mixed. Hierna is de voeg glad en strak af te werken. De kitvoeg kan daarna evt. nogmaals nabewerkt worden met de MegaFinish. Overmatig aangebracht product altijd verwijderen m.b.v. water.

### BEPERKINGEN EN AANBEVELINGEN

Voor gebruik in juiste verhouding met water verdunnen. Bij een onjuiste mengverhouding kunnen zeepresten achterblijven, waardoor de overschilderbaarheid wordt beïnvloed en er vlekken kunnen ontstaan op ondergronden. Altijd toepassen voordat de kit een huid vormt (zie voor huidvormingstijd, het desbetreffende TDS-blad). Na gebruik van de MegaFinish, de naastgelegen ondergronden reinigen en/of naspoelen m.b.v. water om achtergebleven resten te vermijden. Deze kunnen een negatieve werking hebben (oppervlaktetenspanning-verhoging) op het vloeigedrag en het hechtingsvermogen van verfsystemen. MegaFinish overal gelijkmatig en niet overmatig toepassen. Niet te gebruiken bij felle zon.

### VEILIGHEID EN GEZONDHEID

Vermijd langdurig huidcontact. Bij contact van (gemengd) materiaal in de ogen, deze direct met water uitspoelen en arts raadplegen. Productveiligheidsblad is op verzoek beschikbaar.

### GARANTIE EN AANSPRAKELIJKHEID

Belned BV garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstermijn, in overeenstemming is met de specificaties. De aansprakelijkheid zal nooit meer bedragen dan hetgeen bepaald is in onze verkoop- en leveringsvoorwaarden. In geen geval is verkoper aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade. De gegeven informatie is het resultaat van testen en ervaring en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.

### HOUDBAARHEID

In ongeopende originele verpakking, koel, rechtop en droog opslaan, tussen +5°C en +25°C, maximaal 24 maanden houdbaar, na productiedatum.

### TECHNISCHE GEGEVENS

Basis: water en zeep / Reuk: zwak / Dichtheid: 1,03 g/ml / Viscositeit: ca. 5000 mPas / pH 1%: 7,0-7,5 / pH 10%: 7,5-8,0  
pH onverdund: 8,0/8,5.