

TECHNICKÝ LIST**Polyesterový tmel
GLASS MICRO**

Tmel MICRO GLASS je obohacen skelným vláknem. Díky obsahu elastických polyesterových pryskyřic a krátkého skelného vlákna, má tento tmel daleko větší elastičnost, než tmel GLASS, a to při stejném mechanickém zatížení. Vzhledem k jeho snadnému a rychlému opracování, může být použit i na velkých plochách. Má rovněž dobrou přilnavost k různým druhům podkladů, včetně pozinkované oceli.

PRODUKT PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ!**PODKLAD:**

- ◆ Ocel.
- ◆ Pozinkovaná ocel.
- ◆ Polyesterové lamináty.
- ◆ Hliník.
- ◆ Dvousložkové akrylové základní nátěry.
- ◆ Staré lakované nátěry.
- ◆ Epoxidové základní nátěry.

POZOR! Nepoužívejte přímo na reaktivní nátěry (wash primer), jednosložkové akrylové a nitrocelulóznové produkty.

BARVA:

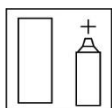
Zelená.

PŘÍPRAVA PODKLADU:

- ◆ Kovové povrchy je nutné odmastit, zbrousit brusným papírem P80-P120, ofouknout a znovu odmastit.
- ◆ Hliníkové povrchy je nutné odmastit, zmatnit brusnou tkaninou, ofouknout a znovu odmastit.
- ◆ Povrch je nutné odmastit, zbrousit brusným papírem P220-P280, ofouknout a znovu odmastit.
- ◆ Staré povrchy je nutné odmastit, zbrousit brusným papírem P220-P280, ofouknout a znovu odmastit.
- ◆ Polyesterové lamináty je nutné odmastit, zbrousit brusným papírem P80 - P120, ofouknout a znovu odmastit.

Pozor! Pro odstranění mastnoty je nutné použít odstraňovač silikonu značky RANAL a antistaticky hadřík RANAL:

TECHNICKÝ LIST**POMĚRY MÍCHÁNÍ/ŘEDĚNÍ:**



Tmel: 100 hmotnostních dílů
Tužidlo: 2-3 hmotnostní díly

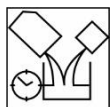
POSTUP:



Před nanesením složky důkladně promíchejte (nezapomeňte na vhodné množství tužidla!), dokud nezískáte jednotnou barvu. Pomocí špachtle naneste vrstvu o tloušťce nepřesahující 5 mm. Před nanášením dalších vrstev je vhodné tmel vyrovnat jinými polyesterovými tmely značky RANAL.

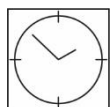
Upozornění! Nepoužívejte při teplotách pod 10°C.

DOBA ZPRACOVATELNOSTI SMĚSI:



Od 4 do 8 minut při teplotě 20°C.

DOBA SCHNUTÍ:



20 minut při teplotě 20°C.

Tuto dobu lze zkrátit zahříváním po dobu 10 minut při teplotě nepřesahující 60°C.

BROUŠENÍ:



Hrubé P80-P120

OBSAH TĚKAVÝCH ORGANICKÝCH SLOUČENIN:

VOC II/B/b= 250g/L, VOC = 90 g/L

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ:

NITRO RANAL

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ:

Skladujte na tmavém a suchém místě mimo tepelných a zápalných zdrojů. Datum spotřeby v továrně uzavřeném obalu při teplotě 20 °C je

24 měsíců pro tmel

12 měsíců pro tužidlo.

TECHNICKÝ LIST**BOZP PŘEDPISY:**

Podle bezpečnostního listu pro daný produkt.

BALENÍ:

Art. č.	Objem, kg	Kompletní balení, ks:	Kompletní balení, kg.:
00407-1	0,25	30	9,50
00408-1	0,5	16	9,70
00409-1	1	6	6,90
00410-1	1,7	6	11,60

Poskytnuté informace jsou založeny na pečlivých laboratorních studiích a dlouholetých zkušenostech. Silná pozice na trhu neznamená, že nebudeme neustále kontrolovat kvalitu našich produktů. Naše společnost není odpovědná za konečné výsledky vyplývající z nesprávného použití.