

TECHNICKÝ LIST**Polyesterový tmel
dokončovací FEIN**

Dvousložkový mikrojemný polyesterový tmel je určen k vyplnění rýh po předešlém opracování plnicích tmelů. Používá se také k vyrovnání drobných škrábanců na lakovaných plochách, bez nutnosti použití plnicích tmelů. Snadno se nanáší a roztírá na povrchu, kde nezanechává póry. Vyznačuje se vysokou elasticitostí a velmi dobrou přilnavostí i na pozinkovaný plech. Po obroušení vznikne ideální hladká plocha.

PRODUKT PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ!**PODKLAD:**

- ◆ Ocel.
- ◆ Pozinkovaná ocel.
- ◆ Polyesterové lamináty.
- ◆ Hliník.
- ◆ Dvousložkový akrylový základní nátěr.
- ◆ Beton.
- ◆ Epoxidový nátěr.

POZOR! Tmel FEIN by se neměl nanášet přímo na reaktivní základní nátěry a na jednosložkové akrylátové nebo nitrocelulóзовые produkty.

NA TMEL FEIN LZE NANÁŠET:

- ◆ Stříkací tmel ve spreji UNI-SPRAY RANAL.
- ◆ Akrylový základ RANAL.

BARVA:

Světle-popelavá.

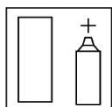
PŘÍPRAVA PODKLADU:

- ◆ 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.

TECHNICKÝ LIST

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

POMĚRY MÍCHÁNÍ/ŘEDĚNÍ:



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

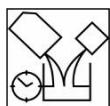
POSTUP:



Před nanesením složky důkladně promíchejte (nezapomeňte na vhodné množství tužidla!), dokud nezískáte jednotnou barvu. Pomocí špachtle naneste vrstvu o tloušťce nepřesahující 5 mm.

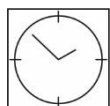
Upozornění! Nepoužívejte při teplotách pod 10°C.

DOBA ZPRACOVATELNOSTI SMĚSI:



Od 4 do 8 minut při teplotě 20°C.

DOBA SCHNUTÍ:



Od 20 do 30 minut při teplotě 20°C.

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

BROUŠENÍ:



Hrubé P180-P240
Finální P240-P320

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.

Společnost RANAL Sp. z o.o.

Registrační číslo: 000029202

Tel.: +48 34 329 45 03

Łódzka 3

www.ranal.pl

Fax: +48 34 320 12 16

42-240 Rudniki, PL

ranal@ranal.pl

TECHNICKÝ LIST**BOZP PŘEDPISY:**

Podle bezpečnostního listu pro daný produkt.

BALENÍ:

Art. č.	Objem, kg	Kompletní balení, ks.:	Kompletní balení, kg.:
00303-3	0,25	30	9,5
00301-3	0,5	16	9,7
00305-3	1	6	6,4
00302-3	1,7	6	11,6

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