



S-2000 Szórótapasz (Filler)

Leírás: Kétkomponenses akril szóró kitt, amely alkalmas a csiszolási karcok finomítására és a régi festett felületek szigetelésére egyaránt. Korrózió gátló pigmenteket tartalmaz. Nagyon jól tapad minden felületen. Jó szárad még vastag rétegben is felhordva. Magas töltőképesség és megfelelő hígító használatával kiváló terülés jellemzi. Jól csiszolható.

A következő alapfelületekre használható:-

- | | | |
|----------------------|-------------------------------|---|
| Acél lemezek | - Horganyzott acél | - Rozsdamentes acél |
| - Alumínium | - Ranal Poliészter kitt | - Régi festék bevonatok (beleértve a hőre lágyuló festékek) |
| - Üvegszálal lemezek | Tapadó alapozók (Wash primer) | - Műanyagok |

Használat: A termék felbontása és kiöntése előtt alaposan keverje fel. A kezelt felületnek, por, zsír, és egyéb szennyeződéstől mentesnek kell lennie. Vigye fel a z edzővel elkevert és hígított terméket a felületre egy két vagy három rétegben. A rétegek közt tartson szünetet, hagyja a felületet száradni 5-10 percig. (hőmérséklet függvényében) Az utolsó réteg szórása után szellőztesse ki a felületet 10 percen át ezt követően lehet hő kezelni a felületet 60 °C-on.

Ajánlott szórás, viszkozitás, nyomás, fúvókaméret:

Fillerezéshez: Szóráshoz adjon 5-10 % Ranal akril hígítót. Viskozitás: DIN 4 / 20°C, 45-50 s
Fúvókaméret: 1,6 mm-1,8 mm szórási nyomás: max 3-4 bar

Alapozás: Szóráshoz adjon 5-20 % Ranal akril hígítót. Viskozitás: DIN 4 / 20°C, 30-35 s

Fúvókaméret: 1,6 mm-1,8 mm szórási nyomás: max 3-4 bar

Kiadóság:

1 liter bekevert anyag 4,5 m² felület szórására elegendő 100 mikron száraz rétegvastagságban

Keverési arány: 5:1 (térfogat szerint) Hígítás: 5-20% Ranal akril hígítóval

Fazékidő: Körülbelül 60 perc. 20°C hőmérsékleten.

Száradási idő: 3 óra 20°-on vagy 35 perc 60°C-on

Csiszolás: Szárazon: P360-P500

Nedvesen: P600-P1000

Rendelhető szürke, fehér, fekete, vörös, sárga színben. Az eszközök tisztítása nitró hígítóval lehetséges.

Kiszerezési egység: 0,8 l + 0,2 liter edző

2,5 l +0,5 liter edző

EU határérték erre a termékre(B/5):540 g/l (2004) Ez a termék kevesebb (490g/L) mint 540 g/l VOC-t (illékony szerves oldószer) tartalmaz

Minőségét megőrzi bontatlan csomagolásban 20°C hőmérsékleten 24 hónap. Az edző 6 hónapig őrzi meg minőségét ugyanilyen feltételek mellett.

A megadott adatok laboratóriumi környezetben mért és vizsgált valamint többéves gyakorlati tapasztalatokon alapul. A nem megfelelő használatra és annak következményeire a gyártó és a forgalmazó felelősséget nem vállal.