



SURFACE AKTIVÁTOR

1 / 1 Oldal

Szilikon, poliuretán és MS-polimer termékekhez

Műszaki adatok:

Bázis	Oldószer és speciális aktivátorok
Konzisztencia (Állag)	Folyékony
Kötési rendszer	Fizikai száradás
Fajsúly	0,73 g/ml
Gyulladáspont	+ 13°C

Termék:

A Surface Aktivátor egy univerzális tisztító, eltávolító és alapozó egyben. Az aktivátor a nem porózus felületeken úgy, mint műanyagokon és fémeken javítja a ragasztó ill. tömítő tapadását. Ideálisan alkalmazható szilikon, poliuretán és MS-Polymer ragasztások és tömítéseknel.

Tulajdonságok:

- Könnyű alkalmazhatóság
- Gyorsan száradó
- Egyben alapozó, tisztító és eltávolító

Alkalmazások:

Minden nem porózus felülethez.
Optimális ragasztó és tömítő hatás eléréséhez.

Csomagolás:

Szín: transzparens
Csomagolás: 500 ml és 1 L-es fémdoboz

Megjegyzés:

A szokásos munkahigiéniai előírások betartása.
A munkaterületnek jól szellőzőnek kell lennie.
Nem megfelelő szellőzésnél a védőmaszk kötelező.
Tilos a dohányzás.

Eltarthatóság:

6 hónap zárt csomagolásban, hűvös és száraz helyen, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten tárolva.
Fagymentes helyen.

Felületek:

Típus: valamennyi nem porózus felületre

Alkalmazás:

Felhordás: ronggyal
Alkalmazási hőmérséklet: +5°C-tól +25°C-ig
Az aktivátort, egy irányban hordjuk fel egy tiszta ronggyal a felületre. 5 percig hagyjuk hatni a felületen, amíg egy fehér szerű felület létre nem jön. A felület így le van tisztítva, zsírintesítve és alapozva. Ezután felhordható a ragasztó vagy tömítő.

Munkavédelmi ajánlás:

Tartsa be a szokásos ipari higiénéjét.

Címketartalom:

Szimbólum: F+ Fokozottan gyúlékony
R- mondatok: 11
S- mondatok: 9, 16, 13

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye, és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.