

POLYSIL spraydåser med POLYSIL N1110

Spraydåserne indeholder POLYSIL N1110, en alsidig grunder, som også fungerer som hæfteformidler. Overfladeaktivering og coating sker i en enkelt arbejdsgang. Emner grundet med POLYSIL kan overlakeres med gængse basislakker og med 1K eller 2K lakker.

Det er ikke længere nødvendigt med forbehandling såsom flanning, efterhærdning og slibning.

Til lakering af kunstofundergrunde anbefaler vi:

- **Rengøring af undergrunden:**

- Undergrunden skal være støvfri og tør. Inden påføring af grunder skal undergrunden renses for fedt, anden forurening og slipmidler med POLYSIL Spezialreinig NT5000. Det frarådes at bruge gængse silikonefjernere. Såfremt disse alligevel anvendes, skal der efterrengøres grundigt med NT5000 eller Isopropanol (IPA), da der ellers vil kunne opstå vedhæftningsproblemer.

- **Påføring af grunder:**

- Dåsen omrystes grundigt i ca. 3 minutter, og der laves en sprøjtetest. Dåsen er kun tilstrækkelig omrystet, hvis der efter tørring opnås en mat overflade.
- Grunderen skal påføres med ca. 25 cm afstand til undergrunden.
- Tørfilmagtykkelse 15-30 µm (alt efter hvilke krav der stilles) – på struktur undergrunde kræves en lagtykkelse på mindst 15 µm over overfladeruhed.
- **Henvisning:** for fortsat problemfri anvendelse skal dåsen vendes på hovedet efter hver anvendelse og sprøjtedyse tømtes.

- **Tørring og overlakering:**

- Allerede efter 10-15 minutters afluftning ved 20 °C kan grunderen overlakeres med vandfortyndbare eller opløsningsmiddelholdige basislakker eller 1K eller 2K dæklakker.
- Den grundede overflade kan dog også overlakeres efter flere dages opbevaring uden forudgående slibning.

Produktet forhandles i Danmark af Baden-Jensen A/S.

Oversættelse – der tages forbehold for evt. misfortolkninger.