

2K-EPOXIDNI TEMELJNI PREMAZ



Boja	Sadržaj kg	Art.-Nr.	Pak./kom.
Svjetlosiva	5	5866 104 105	1

Područje primjene:

Kao visokokvalitetni temeljni premaz u gradnji strojeva i brodova, privrednih vozila te u poljoprivredi. Odlično pogodan kao temeljni premaz za miješane i aluminijске karoserije, npr. u sektoru autobusa, kao i za nanos predlakova nakon stvrđnjavanja.

Napomena:

U zavisnosti od podloge, voditi računa o ispravnoj pripremi površine!

Otporan na hemikalije, odlično prianjajući temeljni premaz, izvrsnih osobina zaštite od korozije.

- Visok nivo zaštite od korozije
- Pogodan za elektrostaticko nanošenje
- Odlična hemijska i mehanička otpornost
- Može se koristiti za izolaciju termoplastičnih površina
- Max. dozvoljeni VOC sadržaj: 540 g/l proizvoda kategorije 2 (c) ChemVOC FarbV.
Max. VOC sadržaj: 565 g/l.
- **Sadržaj čvrste tvari u %: 69,8**

Težinsko miješanje:

5:1 s epoksidnim učvršćivačem

Art.-Nr. 5866 402 101

Univerzalni razrijedivač

Art.-Nr. 0823 440 ...

Podešavanje razrijedivanja zavisno od debljine nanosa do 25 Vol.%.

Površine:

- Lakirane površine
- Goli čelični limovi
- Kitovane površine
- Nakon sušenja moguće nanošenje poliesterskih kitova
- Naknadno obradivo sa PU-zaptivnim masama, npr. K+D - Ljepilo + Zaptivač
- Može se prelakirati svim uobičajenim lak-sistemima.
- Nije pogodno za praškaste prevlake (previsoke temperature).

Oprema za nanošenje:

Četka, valjak ili pištolj za lakiranje.

Promjer mlaznice. 1,6 mm.

Ove informacije mogu poslužiti samo kao preporuke bazirane na našim iskustvima. Prethodne probe su neophodne. Prije upotrebe provjeriti tonove boje.

Dodatni artikli:

Zaštitna respiratorna maska

Art.-Nr. 0899 173

Tip filtera: A2 / A2 P3