

Link do produktu: <https://www.emtix.pl/podklad-gruntujacy-jasnoszary-lg-90-spray-500ml-p-207.html>



Podkład gruntujący jasnoszary LG-90, Spray 500ml

Cena brutto	142,39 zł
Cena netto	115,76 zł
Producent	KEMA

Opis produktu

Cena jednej sztuki przy zakupie kartonu 12 szt. wynosi jedyne 100,46 PLN netto

- odporny na temperatury do + 80st. C, krótkotrwanie do +120st.C
- szybko wysycha
- chroni przed korozją
- nadaje się do wszystkich elementów metalowych
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Zastosowanie:

LG-90 to szybko schnący podkład do gruntowania na bazie modyfikowanych żywic alkidowych. Można go stosować pod farby alkidowe, w środowisku lekko lub umiarkowanie korozyjnym. Uszczelnia powierzchnie, z której została usunięta rdza.

Wykorzystywany do montażu elementów wykonanych ze stali i żeliwa takich, jak: ramy, drzwi, bramy garażowe, odbojnice drogowe oraz przy naprawach samochodów.

Zapewnia gładką, nieporowatą, szybko schnącą powierzchnię. Po 8 godzinach nadaje się do użycia pod wszystkie typy lakierów.

LG-90 można stosować bez malowania na elementach występujących na zewnątrz. Przez 6 miesięcy zabezpiecza przed korozją zgodnie z normą DIN 50021 DIN 53167.

Sposób użycia:

Przed zastosowaniem powierzchnia musi być całkowicie czysta i sucha.

Dokładnie wstrząśnij puszką przez ok. 2 min. Aplikuj z odległości 20 cm, ruchem okrężnym lub krzyżowym. Jeśli występuje rdza należy ją usunąć za pomocą szlifierki bądź szczotki drucianej.

W temperaturze pokojowej 200C: pyłosuchość 15-30 min., wyschnięcie 30-40 min., całkowite utwardzenie 16 godz., zalecana grubość 40-80 μ.

Dostępna pojemność: 500 ml

Specyfikacja:

Waga:	387 g
Kolor:	jasnoszary
Gaz nośny:	eter dimetylowy
Wydajność z 1 puszki:	2,8-3,0 m ²
Pyłosuchość w temp. pokojowej:	15-30 min
Wyschnięcie w temp. pokojowej:	30-40 min
Całkowite utwardzenie w temp. pokojowej:	16 godz.
Grubość 1 warstwy:	15-20μ
Grubość zalecana 3 warstwy:	40-80μ
Substancja bazowa:	żywica alkidowe
Wytrzymałość temperaturowa:	80 st.C
Zapłon skoncentrowanych par:	31 st.C
Test w komorze solnej:	500 godzin wg DIN 50021, 53169
Rozpuszczalność w wodzie:	nie rozpuszczalny

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 1 szt. , 12 szt. (+ 1 340,37 zł)

Dane producenta GPSR

Producent: ITW Spraytec Nordic ApS
Priorsvej 36,

DK-8600 Silkeborg

info@itw-spraytec.dk