



## PRIMER E 180

### *Primer do EVA*

#### ➔ *Charakterystyka techniczna*

	<u>Wartość</u>	<u>Metoda</u>
Lepkość w 20°C	< 100 mPa.s	ICF N° 07

#### ➔ *Zastosowanie*

PRIMER E 180 jest jednoskładnikowym środkiem gruntującym dla materiałów na bazie EVA, szczególnie trudnych do klejenia, który predysponuje je do łączenia (wiązań) klejami poliuretanowymi.

PRIMER E 180 nie wymaga aktywatora.

#### ➔ *Sposób użycia*

1. Równomiernie nanieść PRIMER pędzlem na powierzchnię EVA i odczekać 15-20 minut aż wyschnie. Jest zalecane przed naniesieniem primera oczyścić powierzchnię EVA produktem CLEANER EVA.
2. Następnie nanieść klej poliuretanowy (z serii POLIGRIP) z dodatkiem 3-5% aktywatora i pozostawić do wyschnięcia, po czym aktywować i ścisnąć łączone powierzchnie jak zwykle.

#### ➔ *Uwagi*

**Przechowywanie:** PRIMER E 180 przechowywany w temperaturze 15-25°C w swoim oryginalnym, starannie zamkniętym opakowaniu, zachowuje swoje właściwości przez okres 12 miesięcy.

PRIMER E 180 przechowywany w temperaturze poniżej 5°C przybiera postać żelu. W tej sytuacji przed użyciem należy umieścić produkt w temperaturze 30-35°C na czas 2 godzin w celu przywrócenia właściwej konsystencji.

**Czyszczenie:** Do czyszczenia powierzchni zabrudzonych produktem PRIMER E 180 można użyć CLEANER 47/S.

#### ➔ *Opakowania*

Puszki 10 kg netto.