

# akurit T-FAL PS

Primerstift

## Vorstrijkmiddel voor pleisterwerk en pleisterafdichtingsstroken

- verhoogt de initiële hechting van de profielen
- Eenvoudig, snel en gelijkmatig aan te brengen
- kleurloos



## Toepassingen

- voor betere hechting op laag energetische oppervlakken, zoals bv. lak, houtlazuur, poedercoatings en kunststofoppervlakken

## Eigenschappen

- drupvrij
- gemakkelijk te gebruiken

## Verwerking

### Temperatuur

- Niet gebruiken bij lucht-, materiaal- en ondergrondtemperaturen onder +5°C en bij verwachte nachtvorst en boven +40°C, direct zonlicht en/of sterke wind.

### Toepassing / Verwerking / Montage

- Het te beplakken oppervlak reinigen en laten drogen.
- Primer aanbrengen op het oppervlak dat moet worden beplakt.
- Voldoende verluchtingstijd tot en met de volledige droging respecteren.
- Profiel spanningsvrij van één uiteinde van het profiel tegen het andere plakken.
- Profiel over de volledige lengte vast aanduwen om een optimale verlijming met de ondergrond te verkrijgen.

## Opslag

- Koel, vorstvrij en droog bewaren in de fabriek gesloten originele verpakking.
- In gesloten originele verpakking minstens 12 maanden na productiedatum te bewaren.

## Leveringsvorm

- 18 ml/Stück

## Algemene aanwijzingen

De informatie op dit gegevensblad zijn slechts algemene aanbevelingen. Indien u in een concreet geval vragen zou hebben, kunt u zich richten tot onze bevoegde technische verkoopadviseur. Alle informatie berust op onze huidige kennis en ervaringen en hebben betrekking op professioneel toepassing en gewoon gebruik. Alle informatie is vrijblijvend en ontslaat de gebruiker niet van eigen controle van de geschiktheid van het product voor het voorziene gebruiksdoel. Wij zijn niet aansprakelijk voor de algemene geldigheid van alle informatie met betrekking tot verschillende weers-, verwerkings- en bouwomstandigheden. Wijzigingen in het kader van product- en gebruikstechnische doorontwikkelingen blijven voorbehouden. De algemene regels van de bouwtechniek, de geldende normen en richtlijnen alsook technische verwerkingsrichtlijnen moeten worden nageleefd. Bij het verschijnen van dit technisch gegevensblad zijn eerdere uitgaven niet langer geldig. De meest actuele informatie vindt u op onze website terug.