

TECHNISCHE FICHE

01MAS30130 Master Polyback Starter – 3,78 L

1. Materiaalomschrijving

Master Polyback Starter is een solvent gebonden primer.
Deze primer dient voor het reinigen en primen van de zelfklevende
MasterSystems toebehoren:

- Masterbond Polyback
- Masterflashing Polyback
- Mastercover Polyback
- Masterkit



2. Producteigenschappen

Master Polyback Starter	
Aggregatietoestand	vloeibaar
Basis	synthetische rubber
Houdbaarheid	9 maanden
Kleur	olijfgroen tot donkergrijs
Soortelijke massa	0,9 kg / L
Droge stof	18 %
Verpakking	3,78 L
Vlampunt	4,4 °C
VOC gehalte	727 g / L

3. Stockage

In het magazijn:

- Hou de verpakking gesloten en zorg voor ventilatie.
- Indien de Master Polyback Starter onder de 15 °C bewaard wordt, moet deze voor gebruik eerst op kamertemperatuur gebracht worden.

Op het dak:

- Bewaar de Master Polyback Starter op het dak in de schaduw.
- Hou de Master Polyback Starter weg van warmte (T hoger dan 32 °C), vlammen & vonken.

4. Voorbereiding

- Verwijder alle vuil en stof van de te behandelen ondergrond.
- Zorg er voor dat de te behandelen ondergrond droog en zuiver is.
- Roer de Master Polyback Starter 5 minuten tot deze een uniforme kleur heeft.

5. Verwerking

- Breng Master Polyback Starter aan met een propere schuurspons / lijmrol.
- Zorg er voor dat de Master Polyback Starter gelijkmatig verdeeld is op het oppervlak.
- Laat de Master Polyback Starter drogen tot deze handdroog is.
- Plaats de Masterbond Polyback / Masterflashing Polyback / Mastercover Polyback.
- Volg de plaatsingsrichtlijnen van I.R.S-Btech en gebruik steeds de toebehoren uit het Mastersystems gamma.
- Minimale verwerkingstemperatuur: 5 °C.

6. Verbruik

	Breedte	Verbruik per lm
Masterbond Polyback	7,5 cm	0,04 L / lm
Masterbond Polyback Pre Tape	7,5 cm	0,02 L / lm
Masterbond Polyback	15 cm	0,07 L / lm
Masterflashing Polyback	15 cm	0,07 L / lm
Masterflashing Polyback	30 cm	0,15 L / lm
Mastercover Polyback	15 cm	0,07 L / lm
Mastercover Polyback	22,5 cm	0,11 L / lm

7. Opmerkingen

- Neem contact op met de technische dienst van I.R.S-Btech indien u meer informatie wenst over de verwerking of eigenschappen van Master Polyback Starter.
- Wij verwijzen eveneens naar de geldende Technische Voorlichtingen van het WTCB.