



Omschrijving

Azet Spack Coat is een matte en bijzonder goed dekkende muurverf. De muurverf heeft een zeer lange 'open tijd' waardoor deze zeer geschikt is voor het rollen van sterk zuigende ondergronden zoals spuitpleister.

Toepassing

Azet Spack-Coat is geschikt voor binnen op wanden en plafonds van o.a. stukadoorwerk, gipskartonplaten, metselwerk, beton en vooral op spuitpleisters. Azet Spack-Coat kan toegepast worden op droge, goed hechtende ondergronden die stof- en vetvrij zijn gemaakt.

Voorbehandeling

- Losse delen en bladders geheel verwijderen.
- Poederende, vuile en vette ondergronden wassen met Azet Expo.
- Zuigende en 'licht poederende' ondergronden moeten worden voorbehandeld met Azet Grondering W of Azet Voorstrijk Dekkend.

Verwerking

Azet Spack-Coat wordt aangebracht op een droge ondergrond. Reparatieplekken voorstrijken met Grondering W. De ondergrond afwerken met 1 of 2 lagen Azet Spack-Coat. U bereikt een optimaal resultaat als u de Spack-Coat onverdund verwerkt. Om 'nat-in-nat' te kunnen werken is het belangrijk dat de Spack-Coat niet te schraal wordt aangebracht. De lange 'open tijd' zorgt ervoor dat u de overlappingen goed in elkaar kunt doorrollen. Dit minimaliseert de kans op aanzetten.

Technische gegevens

Verwerkingsvoorwaarden:	omgevings- en ondergrondtemperatuur minimaal 6°C
Verdunning:	water
Verwerkingsgereedschap:	kwast, vachtroller max 5% verdunnen met schoon water
	Airless spuit - 5 tot 10 % verdunnen
	- nozzle nozzle 0,017"-0,019"
	- druk minimaal 180-200 bar

Rendement : 5-7 m² per liter

Droogtijd : 1 uur

Overschilderbaar : na 6 uur

Volgens EN13300 : Schrobvastheid klasse 2, Dekvermogen klasse 1 bij een rendement van 7 m² / ltr.

Praktische informatie

Reiniging gereedschap : met water direct na gebruik

Opslag : vorstvrij

Houdbaarheid : minimaal 1 jaar in ongeopende originele verpakking

Verpakking : 5 en 10 liter emmers

Kleur : leverbaar in wit en lichte kleuren (kleuren vóór de verwerking controleren)

Veiligheid : raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van Azet Spack Coat.

Deze uitgave vervangt eventueel eerder verschenen technische informatiebladen van dit produkt. Wij behouden ons het recht voor gegevens zonder voorafgaande berichtgeving te wijzigen. Wij kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden op grond van de gegevens uit deze technische produktinformatie omdat de toepassing, de verwerking en de omstandigheden bij aanbrengen van dit produkt veelal buiten onze beoordeling valt.