



SLP Aufbrennsperre

Geel gekleurde, filmvormende grondering op basis van kunstharsdispersie

TOEPASSINGSGBIED

SLP Aufbrennsperre is geschikt voor het handmatig of machinaal gronderen van sterk en onregelmatig zuigende ondergronden die anders snel tot het verbranden van het bindmiddel kunnen leiden. SLP Aufbrennsperre is uitsluitend binnen toepasbaar.

EIGENSCHAPPEN

- Handmatig en machinaal te verwerken.
- Verdunning: leidingwater.
- Spatvrije rolkwaliteit.
- Heft sterke en onregelmatige zuigingsverschillen op.
- Kleur: geel.
- Dichtheid: 1,1 kg/liter.

ONDERGROND

De ondergrond dient droog, schoon, vormvast en draagkrachtig te zijn.

VERWERKING

De SLP Aufbrennsperre voor het gebruik goed roeren en verdunnen met leidingwater. Afhankelijk van het wateropnemend vermogen van de ondergrond minimaal in de verhouding van 1 deel SLP Aufbrennsperre op 3 delen leidingwater en maximaal 1 deel SLP Aufbrennsperre op 6 delen leidingwater verdunnen.

De SLP Aufbrennsperre met de kwast of roller (rolkwaliteit) aanbrengen.

De SLP Aufbrennsperre spuitkwaliteit kan machinaal verwerkt worden. Aanbevolen wordt om tijdens en na de verwerking de binnenruimte te ventileren.

DROOGTIJD

Na minimaal 24 uur kan de SLP Aufbrennsperre (afhankelijk van de temperatuur) worden overgepleisterd.

VERPAKKING EN VERBRUIK

SLP Aufbrennsperre is verpakt in emmers van 15 kg. 15 kg is voldoende voor ca. 150 – 400 m². Dit is echter afhankelijk van de applicatiemethode, de oppervlaktestructuur en het wateropnemend vermogen van de ondergrond.

OPSLAG

Droog, koel en in gesloten verpakking minimaal 12 maanden houdbaar. Vrij van de vloer op houten pallets opslaan bij een temperatuur van minimaal + 5 °C.

BIJZONDERHEDEN

Niet verwerken bij te verwachten vorst, een ondergrond- en luchttemperatuur van < + 5 °C / > + 30 °C. Restanten SLP Aufbrennsperre aanleveren als (bouw)chemisch afval.

VEILIGHEID

Contact met ogen en handen dient door het gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen te worden vermeden. Bij contact met de ogen direct uitspoelen met leidingwater. Een actueel veiligheidsblad is beschikbaar.

ALGEMENE VOORWAARDEN

Materiaal technische eigenschappen kunnen alleen worden gegarandeerd indien gebruik wordt gemaakt van alle onderdelen van het SLP pleistersysteem en uitvoering wordt gegeven aan alle facetten zoals deze in de SLP-adviezen worden genoemd. Onze technische merkbladen zijn - onder voorbehoud van wijzigingen en behoud van alle rechten - opgemaakt volgens de laatste stand van de techniek. De gegevens over verbruik en hoeveelheden zijn onder ideale omstandigheden bepaald en dienen derhalve als referentiewaarde te worden gezien. SLP Afbouwstoffen bv levert uitsluitend volgens haar algemene leveringsvoorwaarden. Vraag een nieuw exemplaar aan als u deze nog niet bezit.