

Teknisk datablad

# WP925

## Matacryn tackcoat no I

19-06-2024 / V I

### Beskrivelse

WP925 Matacryn Tackcoat No I er et modifisert bitumenlim som leveres i letthåndterlige blokker. Det krever mindre varme for å oppnå optimal påføringstemperatur. Det gir utmerket vedheft og forbedret vanntetthet.

### Teknisk datablad

- Varmebindende bitumen av høy kvalitet
- Øker skjærstyrken mellom lagene
- Lett å påføre
- UV- og værbestandig
- Oppvarmes i termostatstyrt bitumenkjele
- Emballasje som smelter bort
- Lavt varmebehov for å oppnå bearbeidbar temperatur

### Bruksformål

WP925 Matacryn Tackcoat No. I brukes som et klebende klebemiddel mellom Matacryn vanntettingsmembran og sandasfalt (SA), varmprodusert asfalt (HRA) eller støpeasfalt (MA) på brodekker.

### Emballasje

Produktet leveres i 10 kg krympepakkede blokker (80 blokker per pall)

### Holdbarhet

Ubegrenset når det oppbevares som anbefalt.

### Oppbevaring

Oppbevares på et kjølig, tørt sted i opprinnelig lukket emballasje. Optimal lagringstemperatur er +15 - +20 °C. Minimum/maksimum lagringstemperatur er +5 °C/+40 °C. Beskyttes mot vær og vind og fuktighet/forurensning.

### Sertifikater og godkjenninger

CE i henhold til EN1504-2 (når den brukes som en del av et komplett system)

### Teknisk informasjon

Utseende

Svart bituminøs plate

### Påføringsbetingelser - tillegg

Ytterligere materialeegenskaper å ta hensyn til:

Materialets mykningspunkt (BS EN1427) - 100 - 115 °C  
Gjennomtrengning ved +25 °C (BS EN 1426) - 8 dm  
Flammepunkt (ASTM-D92) - +270 °C

### Forberedelse av underlag

Matakrylsystemet som skal overflatebehandles, må være tørt, rent og fritt for støv og fett. Eventuelle membranbelegg må

Teknisk datablad

# WP925

## Matacryl tackcoat no I

være fullstendig herdet. For bredspartlede systemer må all løst ballast fjernes forsiktig før WP925 Matacryl Tackcoat No. I påføres.

### Blande

Matacryl Tackcoat No. I bør brytes i små biter, legges i en bitumenpanne og omrøres for å forhindre lokal overoppheting. Det kan tilsettes mer til det er nok smeltet lim for påføringsstørrelsen og bitumenet når arbeidstemperaturen på 200 °C. Vi anbefaler å bruke en termostatstyrt kjele for å sikre at bitumenet ikke blir overopphetet.

Merk: Matacryl Tackcoat No. I må ikke varmes opp til mer enn 220 °C.

### Påføring

Kun opplærte operatører kan bruke varm bitumen.

Matacryl Tackcoat No. I helles på og spres raskt med en nal for å gi et sammenhengende belegg på underlaget. Bruk alltid hansker og egnet personlig verneutstyr!

Det kan være nødvendig å tilpasse teknikken etter forholdene og kravene på stedet. For ytterligere installasjonsdetaljer, se vår bruksanvisning eller retningslinjer for Matacryl WPM-systemet under asfalt.

### Deknings

Ca. 0,8 - 1,25 kg/m<sup>2</sup> (avhengig av overflateprofil og bølgethet).

### Garanti

Produkter fra Tremco CPG Norway AS er produsert i henhold til strenge kvalitetsstandarder. Ethvert produkt som har blitt brukt (a) i samsvar med skriftlige instruksjoner fra Tremco CPG Norway AS og (b) på en måte som anbefales av Tremco CPG Norway AS, men som viser seg å være defekt, vil bli erstattet uten kostnad. Tremco CPG Norway AS kan ikke påta seg noe ansvar for informasjonen på denne siden, selv om den er publisert i god tro og antas å være korrekt. Tremco CPG Norway AS forbeholder seg retten til å endre produktspesifikasjoner uten forvarsel, i tråd med selskapets policy om kontinuerlig utvikling og forbedring. Det er et krav at installatøren forsikrer seg om at alle elementer er egnet og kompatible før installasjonen påbegynnes, og at samsvar kan oppnås om nødvendig.

### Helse- og sikkerhetstiltak

Følg de retningslinjer for helse og sikkerhet på arbeidsplassen som gjelder for stedet der applikasjonen brukes. For mer informasjon, se sikkerhetsdatabladene for de enkelte komponentene.

### Teknisk service

Tremco CPG har et team av erfarne tekniske salgsrepresentanter for å hjelpe deg med å velge og spesifisere produkter. For mer detaljert informasjon, service og tips og råd, vennligst kontakt kundeservice på +47 648 608 30