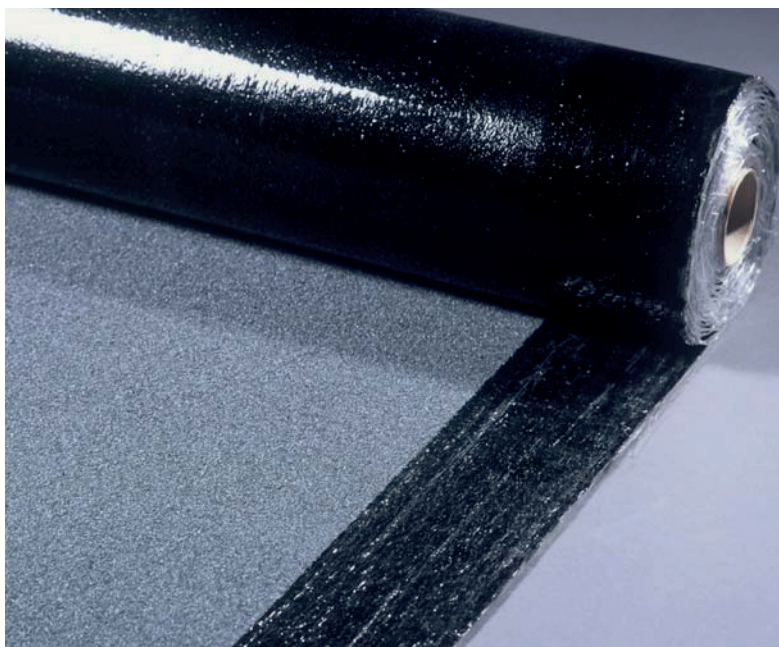


Katepal SEP 5500 R

Tätskikt för om- och nytäckning

Art nr	Benämning:	Dimension:
290001	Ytpapp SEP 5500 R, grå	100 cm x 8 m, svetsbar
290007	Remsa SEP 5000 R, grå	33 cm x 8 m, svetsbar
290008	Remsa SEP 5000 R, grå	50 cm x 8 m, svetsbar
290010	Ytpapp SEP 5000 R, Lessnox	100 cm x 8 m, svetsbar



KATEPAL

Produktfakta

Användningsområde

Katepal SEP 5500 R används som enskiktstäckning vid renovering eller ytpapp i flerskiktstäckning. Beroende på underlagstyp och taklutning används som underlagspapp YEP, YAP, KoEP eller KoEM. Lämpligt underlag för enskiktstäckning är gammal takpapp.

Katepals SEP 5500 R är godkänd och P-märkt enskiktstäckning, taktäckning klass T.

Beskrivning

Katepal SEP 5500 R är ett elastomertätskikt tillverkat av SBS-modifierad asfalt och polyesterstomme. Elastomerasfalten och polyesterfilten ger produkten god värmebeständighet och bra köldsmidighet i kombination med hög mekanisk styrka. Undersidan på SEP 5500 R är försedd med extra smältklisterasfalt för svetsning.

Katepal SEP 5000 R Lessnox

Bättre miljöval nu med Lessnox luftrenande ytskikt

Fakta

- Titandioxidbelagd skifferyta
- Färg: Titandioxid grå
- Som tillval för tätskiktsskvaliteter
- Katepal SEP 5500 R

Fördelar

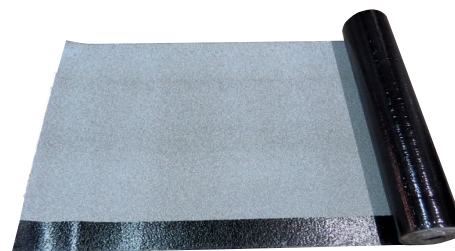
Lessnoxbeläggningen hjälper naturen att bryta ner giftiga kväveoxidpartiklar i luften.

Montering

Fästning av Katepal SEP 5500 R utförs beroende på underlaget antingen med mekanisk infästning, fältklistring (ca 25 % av totalytan) eller totalklistring. Längdskarvarna överlappas och klistras genom svetsning med minst 100 mm (helklistring, fältklistring) eller minst 120 mm (mekanisk infästning) i kanten. Tvärskarvarna klistras minst 150 mm i yttre ändan. Svetsning utförs genom att med gasolbrännare eller varmluftspistol smälta undersidans asfaltyta och skyddsfolie.

Transport och lagring

Lagras och transporteras stående. Bör täckas vid utomhuslagring. Får ej staplas. Vid temperatur lägre än -15°C förvaras pappen 1-2 dygn i rumstemperatur före taktäckning sker.



160630

T EMBALLAGE
Täcker ditt behov

Katepal SEP 5500 R - Tätskikt för om- och nytäckning

Teknisk specifikation

Produkttyp	Ytpapp och tätskikt
Installation	Mekanisk infästning och/eller svetsning
Nominell vikt	Ca 5200 g/m ²
Nominell tjocklek	4,5 mm
Rulldimension	8 m x 1,0 m
Ytbeläggning	Skiffer
Asfalt	SBS-modifierad elastomerasfalt
Stomme	Polyesterfilt
Undersida	klisterasfalt försedd med skyddsfolie
Godkännande	P-märkt bevis 0948/96

SEP 5500 R

Fysikaliska egenskaper	Typiskt värde	Enhet	Metod
Maximal draghållfasthet, +23°C			EN 12311-1
längdriktning	1000	N/50 mm	
tvärriktning	600	N/50 mm	
Töjning vid max. draghållfasthet			EN 12311-1
längdriktning	40	%	
tvärriktning	45	%	
Rivhållfasthet			EN 12310-1
längdriktning	300	N	
tvärriktning	250	N	
Böjbarhet i kyla			EN 1109
övre ytan Ø 30 m	-20	°C	
Undre ytan Ø 30 m	-10	°C	
Vattentätet under tryck	700	kPa/1h	EN 1928 B
Glidning i värme	90	°C/2h	EN 1110
Dimensionsstabilitet	-0,3	%	EN 1107
Mjukningspunkt, asfalt	105	°C	ASTM D 36
Töjning vid brott, -20°C			EN 12311-1
längdriktning	>35	%	
tvärriktning	>40	%	

160630

