

KODE	BESKRIVELSE	AREAL
LY7.234X	<p>OVERFLATEBEHANDLING</p> <p>TYPE: FILMDANNENDE BELEGG – Tykkfilm 1-5 mm FLATE: OVERKANT DEKKE UTFØRELSE OG KONTROLL: Utførelseklasse X <i>Lokalisering: Garasjeanlegg</i> <i>Type materiale: Elastisk polyuretan slitedekke med separat membran</i></p> <p><i>Materialegenskaper:</i></p> <p><i>Tilfredsstille krav etter</i> <i>Prinsipp 1 – Beskyttelse mot inntrenging</i> <i>Prinsipp 2 – Regulering av fuktinnhold</i> <i>Prinsipp 5 - Økning av fysisk motstand</i> <i>Prinsipp 8 – Økning av elektrisk motstand</i></p> <p><i>Materialet skal tilfredsstille følgende klasser og i tillegg ha følgende egenskaper ut over minstekrav:</i></p> <p><i>Permeabilitet til vanndamp</i> <i>Klasse II ($5 m > S_{H_2O} (m) < 50 m$)</i></p> <p><i>Termisk kompatibilitet ved heftprøving</i> <i>Fryse/tinesykling med saltvannseksposering</i> <i>I samsvar (heftfasthet > 1,5 N/mm²)</i></p> <p><i>Styrtregnpåkjennning (temperatursjokk)</i> <i>I samsvar (heftfasthet > 1,5 N/mm²)</i></p> <p><i>Slagseighet</i> <i>Klasse I (> 4 Nm)</i></p> <p><i>Rissoverbyggende evne</i> <i>Klasse 3.2 (-20 °C)</i></p> <p><i>Sklisikring (EN 13036-4)</i> <i>> 40 (tørr-inne) / 40 (våt-inne)</i></p> <p><i>Brannpåvirkning</i> <i>D_{f1} -s1</i></p> <p><i>Motstand mot kloridinntrengning</i> <i>Kloridtett ($w < 0,01 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$)</i></p> <p><i>Farge: etter standard fargekart fra leverandør.</i></p> <p><i>Andre krav:</i> <i>ja x Nei <input type="checkbox"/></i></p> <p><i>a) Materialer</i> <i>Total tykkelse skal være minst 4,5 mm slik angitt under:</i> <i>Tykkelse på separat elastisk membran med bruddforlengelse > 400% –</i> <i>minst 1,5 mm</i> <i>Tykkelse på slitesjikt avstrødd med naturlig kvartssand inkl toppsjikt –</i> <i>minst 3 mm</i></p>	[m ²]



	<p><i>Det skal benyttes materialer fra en leverandør.</i></p> <p><i>Materialene skal være CE-merket etter EN 1504-2 (System 2+)</i></p> <p><i>b) Utførelse</i> <i>Utførelse skal inkludere påføring av primer, separat membransjikt, slitesjikt og toppsjikt.</i></p> <p><i>I tillegg gjelder relevante tekniske krav gitt i «Betongrehabilitering. Veiledning til Kapittel LY i NS 3420 – tekniske bestemmelser» dersom ikke annet er angitt.</i></p>	
--	--	--