

Corotop® X-TREAM 190

Popis	Dvouvrstvá vysoce paropropustná střešní membrána
Barva	šedá
Barva potisku	černá
Plošná hmotnost	190 g/m ²
Vlastnosti	Dvouvrstvá, vysoce paropropustná střešní membrána skládající se z polyesterového vlákna pokrytého termostabilním polyuretanovým filmem. S vysokými pevnostními parametry, odolná proti mechanickému poškození, což vytváří komfort práce během montáže na střeše.
Použití	<ul style="list-style-type: none"> • membrána určená pro střechy s neúplným a plným bedněním • předběžné krytí šikmých, zateplených, větraných střech • pro většinu typů střešních krytin
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> • minimalizuje tepelné ztráty • chrání tepelnou izolaci před vlhkostí • tepelná odolnost do 120 °C • vysoká odolnost proti oděru a poškrábání • odolná proti působení povrchově aktivních a olejových látek

Prohlášení o vlastnostech č. C/048/2

Základní vlastnosti	Jednotka	Hodnota	Odchylka
Reakce na oheň	třída	E	-
Vodotěsnost	třída	W1	-
Pevnost v tahu podélná/příčná	[N/50 mm]	240/ 230	±30 %
Tažnost podélná/příčná	[%]	30/ 60	±30 %
Odolnost proti protrhávání – podélná/příčná	[N]	160/ 170	±20 %
Pružnost do teploty	[°C]	≥-40	-
Pevnost v tahu podélná/příčná po umělém stárnutí	[N/50 mm]	NPD	-
Tažnost podélná/příčná po umělém stárnutí	[%]	NPD	-
Vodotěsnost po umělém stárnutí	třída	NPD	-
Propustnost páry (ekvivalentní difúzní tloušťka Sd)	[m]	0,15	(-0,08 až +0,05)
Plošná hmotnost	[g/m ²]	190	±20 %
Teplotní odolnost	[°C]	-40 až +80	
Souosost	vyhovuje		
Rozměrová stabilita	<2 %		
Odolnost vůči záření UV	3 měsíce		

Jiné technické údaje		
Vlastnost	Jednotka	Hodnota
Délka	[m]	50
Šířka	[m]	1,5
Průměr dutinky	[mm]	38
Lepicí pásy	-	na objednávku
Dopor. šířka lepicího pásu	[mm]	-
Počet rolí na paletě	-	20
Váha výrobku	[kg]	14,3
Váha výrobku na paletě	[kg]	305
Způsob zabalení	-	smršťovací fólie
Rozměr palety	[mm]	1200 x 800 x 1650
Způsob uložení	-	svisle
Kód EAN	-	5903364603359
Harmonizovaná norma	-	ČSN EN 13859-1:2014
Oznámený subjekt	-	Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.

Použití a skladování	
Způsob použití	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rozviňte membránu rovnoběžně s okapy potiskem nahoru. 2. Membránu přichyťte sponkami ke krokvím. 3. Pro zajištění těsnosti na krokvích, použijte samolepicí Pásku Corotop® Pur na kontralati ze strany, kde membrána bude přiléhat ke krokvi. 4. Ukotvěte kontralatě a latě na podkladovou membránu. Kontralatě poskytují prostor mezi podkladovou membránou a latěmi. Celková výška mezi membránou a kontralatěmi + latěmi by měla být 8 až 10 cm. Místa, kde je podkladová membrána poškozena, by měla být přelepena samolepicí Páskou Corotop® Pur a skryta pod kontralatěmi. 5. Jednotlivé vrstvy membrány by se měly překrývat o 10 až 15 cm (pro sklon střechy < 30° překrytí 20 cm). Pro správnou montáž a vodotěsnost podkladové membrány by se měla při překrytí použít jednostranná páska Corotop® Band nebo oboustranná páska Corotop® Mix. 6. Podkladovou membránu nechte přes plochu střechy přesahovat a upevněte ji k prvkům nad povrchem střechy pomocí oboustranné pásky Corotop® Butyl. 7. Pokud jde o malé prvky jako větrací kanálky, provedte výřez ve tvaru kosočtverce a přiřijte okraje k latím.
Podmínky použití a skladování	<p>Střešní membrány Corotop® se používají jako stavební pokrytí střešní konstrukce pod krytinu a pod obití. Corotop® je možné použít i na plně bedněné střechy.</p> <p>Role by měly být skladované v suchých prostorách. Přeprava by měla být prováděna krytými vozy zabezpečenými proti poškození během přepravy. Střešní membrány musí být chráněné před chemickými vlivy, především před rozpouštědly, které trvale snižují technické parametry výrobku.</p> <p>Na výrobek se vztahuje záruka pouze při přesném dodržení návodů. Výrobce má právo odmítnout stížnost při nedodržení pokynů pro montáž. Bez etikety výrobku nelze podat oprávněnou reklamaci.</p>

Všechna technická doporučení uvedená v pokynech pro montáž vycházejí z know-how výrobce a nejmodernějších poznatků. Tato informace není právně závazná.

Obrázek výrobku



Uvedené informace a doporučení jsou poskytnuté v dobré víře na základě našich nejlepších znalostí, výzkumu a zkušeností. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za následky nesprávného nebo chybného používání našich výrobků. Každý uživatel tohoto výrobku musí pomoci všech možných prostředků zjistit, včetně vstupní kontroly výrobku a vhodnosti podmínek, použitelnost dodaného materiálu pro určený účel použití.

Informace o výrobku naleznete na webové stránce www.corotop.com.pl