

Corotop® SMART 115

Popis	Třívrstvá vysoce paropropustná střešní membrána
Barva	černá - bílá
Barva potisku	bílá
Plošná hmotnost	115 g/m ²
Vlastnosti	Ve srovnání s jinými membránami, které mají nízkou gramáž, se vyznačuje delší životností. Rovněž nevyžaduje ventilační prostor mezi membránou a tepelnou izolací. Netkaná textilie chrání funkční vrstvu proti působení vnějších vlivů a poskytuje lepší mechanickou odolnost. Membrána je odolná vůči UV záření a může být použita pouze na střechy s neúplným bedněním.
Použití	<ul style="list-style-type: none"> • membrána určená pro střechy s neúplným bedněním • předběžné krytí šikmých, zateplených, větraných střech • pro většinu typů střešních krytin, zejména pod betonové střešní tašky a plechové taškové krytiny
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> • minimalizuje tepelné ztráty • reguluje propustnost vodní páry v obou směrech • chrání tepelnou izolaci před vlhkostí • třívrstvý výrobek s vysokou životností

Prohlášení o vlastnostech č. C/011/5			
Základní vlastnosti	Jednotka	Hodnota	Odchylka
Reakce na oheň	třída	E	-
Vodotěsnost	třída	W1	-
Pevnost v tahu podélná/příčná	[N/50 mm]	285/ 180	±30 %
Tažnost podélná/příčná	[%]	75/ 130	±30 %
Odolnost proti protrhávání – podélná/příčná	[N]	130/ 170	±20 %
Pružnost do teploty	[°C]	≥-40	-
Pevnost v tahu podélná/příčná po umělém stárnutí	[N/50 mm]	230/ 155	±20 %
Tažnost podélná/příčná po umělém stárnutí	[%]	65/ 115	±20 %
Vodotěsnost po umělém stárnutí	třída	W1	-
Propustnost páry (ekvivalentní difúzní tloušťka Sd)	[m]	0,02	(-0,01 až +0,03)
Plošná hmotnost	[g/m ²]	115	±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]	40
Počet rolí na paletě	-	30
Váha výrobku	[kg]	8,7
Váha výrobku na paletě	[kg]	284
Způsob zabalení	-	smršťovací fólie
Rozměr palety	[mm]	1200 x 800 x 1650
Způsob uložení	-	svisle
Kód EAN	-	5903364606572
Harmonizovaná norma	-	ČSN EN 13859-1:2010
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 dvoustranná 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® SMART je možné použít pouze na střechy s neúplným bedněním.</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