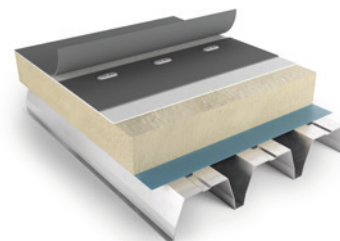


RENOLIT ALKORPLAN F

Mekaniskt monterat taksystem



SQUAD.BE

Produktinformation

RENOLIT ALKORPLAN F
En laminerad takduk av flexibel PVC armerad med polyesterarmering.

Certifikat

Produktcertifikat EN 13956
0749-CPR-BC2-320-01452-0001-01

Certifikat finns på vår hemsida
www.renolit.com/roofing.

Användningsområde

RENOLIT ALKORPLAN F används som taktäckning vid mekaniskt infästa taktäckningssystem.

PRODUKTDATA

	Testmetod	Produktionsvärden RENOLIT ALKORPLAN F		Måttenhet
		1,2 mm	1,5 mm	
Draghållfasthet	EN 12311-2 (A)	≥1050	≥1100	N/50 mm
Brottförlängning	EN 12311-2 (A)	≥15	≥16	%
Dimensionstabilitet (6h vid 80 °C)	EN 1107-2	≤0,3	≤0,3	%
Falsböjning i kyla	EN 495-5	≤-30	≤-30	°C
Foghållfasthet	EN 12310-1	≥350	≥400	N
Rivhållfasthet	EN 12310-2	≥200	≥225	N
Lamineringshållfasthet	EN 12316-2	≥ BOJ eller 200	≥ BOJ eller 225	N/50 mm
Diffusionsmotstånd för vattenånga (μ)	EN 1931	20 000	20 000	-
Hållfasthet vid statisk perforering	EN 12730	≥20	≥20	kg
Brandgodkännande	EN 13501-5	B _{roof} (t2)	B _{roof} (t2)	-

PACKNING

	Färg	Tjocklek	Bredd	Vikt	Rullängd	Rullvikt
RENOLIT ALKORPLAN F ₃₅₀₇₆	Antracit / Ljusgrå	1,2 mm	1,05 m	1,56 kg/m ²	25 lm	ca. 40 kg
	Antracit / Ljusgrå	1,2 mm	1,60 m	1,56 kg/m ²	20 lm	ca. 52 kg
	Antracit / Ljusgrå	1,2 mm	2,10 m	1,56 kg/m ²	20 lm	ca. 65 kg
	Antracit / Ljusgrå/Svart	1,5 mm	1,05 m	1,95 kg/m ²	20 lm	ca. 41 kg
	Antracit / Ljusgrå	1,5 mm	1,60 m	1,95 kg/m ²	15 lm	ca. 47 kg

Förvaring

Rullarna ska förvaras torrt. I möjligaste mån ska rullarna ligga parallellt och i sitt originalemballage. Rullarna får inte staplas på tvärs eller under tryck. Hela pallar får staplas på varandre med max 3 pallar i en stapel.

RENOLIT ALKORPLAN levereras i rullar. Varje leverans kan innehålla upp till 10% kortrullar (minsta längd på 8 m).

Detta dokument ersätter och suspenderar alla tidigare versioner.

WWW.RENOLIT.COM/ROOFING

RENOLIT Nordic A/S - Naverland 31 - 2600 Glostrup - Danmark
T +45 43 64 46 33 - renolit.nordic@renolit.com



Rely on it.

R2076Z20523