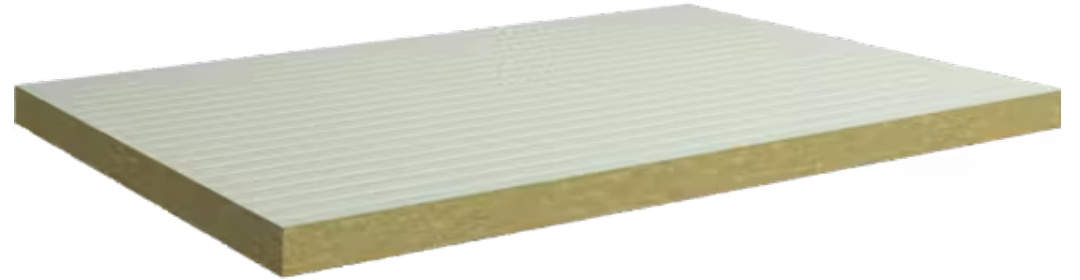


Conlit® 120

Conlit 120 on kivivillasta valmistettu pinnoitettu palosuojaeriste, jota käytetään teräspoimulevyn alapuoleiseen palosuojaukseen.



Tuotetiedot

80 mm:n eristeellä saavutetaan teräspoimulevylle palonkestävyysluokka R60. Eristelevyt kiinnitetään teräspoimulevyn alapintaan mekaanisesti käyttäen porakärkiruuveja ja teräsaluslevyjä. Levyjen saumoihin levitetään asennuksen yhteydessä Conlit-liimaa.

Asennusohje: [Kantavan teräspoimulevyn alapuoleinen palosuojaus](#)

Erityiset tiedot

Tuotteen etupuoli on pinnoitettu (pölysuojattu) vaalealla lasikuituhuovalla. Pinnoittamaton puoli asennetaan rakennetta vasten. Tuotteen ulkonäkö on ns. teollinen. Ei suositella käyttökohteisiin, joille on asetettu korkeita visuaalisia vaatimuksia. Tavanomaisia käyttökohteita ovat mm. varastot, kellarit, lastaustilat, hallit ja autotallit.

Tuote on vakuutettu Supply Chain Declaration Portal -järjestelmässä (SCDP) uudisrakennusten kriteeriversion 4 mukaisesti.

Ota yhteyttä ROCKWOOLin tekniseen tukeen, jos tarvitset lisätietoja Joutsenmerkitystä rakentamisesta.

Laadunvarmistus

ROCKWOOLin laadunvarmistusjärjestelmä on sertifioitu SF-EN ISO 9001 mukaan. Tuotteet ovat CE-merkittyjä EN 13162 mukaan. Tuotteiden sekä tuotannon laadun valvonnasta Dancert, joka testaa tuotteita säännöllisesti. ROCKWOOLin tuotteita kehitetään jatkuvasti, joten tuotteiden teknisissä ominaisuuksissa voi tapahtua muutoksia.

Tekniset tiedot

Ilmoitettu lämmönjohtavuus	λ_D (W/m·K)	0.037
----------------------------	------------------------	-------

Paloluokka

Euroluokat

A1

Ominaislämpökapasiteetti (EN ISO 10456)

C_p (J/kg·K)

1030

Vesihöyrynläpäisy

μ

1

Dimensiostabiiisuus

DS

DS(70,90)

Tausta pinnoitemateriaali

CONLIT 120 on pinnoitettu vaalealla lasikuituhuovalla.

Asennuslämpötila

°C

Villapuolella max. käyttölämpötila 250°C . Pinnoitteen puolella max. 80°C. Kuidun sulamispiste yli 1000°C.

Sertifikaatit ja dokumentit

Harmonisoitu standard	EN 13162:2012+A1:2015
Suoritustasoilmoitus	DOP-000213
Sertifiointitodistuksen (n/a)	1073-CPR-137
Ilmoitettu sertifiointilaitos	Danish Technological Institute Dancert A/S (1073)
Merkintäkoodi	(30-49 mm) MW-EN13162-T3-DS(70,90), (50-175 mm) MW-EN13162-T4-DS(70,90)
KEYMARK Sertifiointitodistuksen	004-SDG-5-137

Valikoima

Tuotenumero	Pituus	Leveys	Paksuus	Myyntiyksikkö	m ² /lava	EAN-koodi (GTIN)
	mm	mm	mm		m ²	
79658	2000	1200	80	Lava	36	5702312170727