

Conlit® Coated Batts

Conlit Coated Batts on kivivillasta valmistettu palokatkolevy, jota käytetään talotekniikan ilmakehien läpivientiaukoissa.



Tuotetiedot

Conlit® Coated Batts palokatkolevyjä käytetään palotiivisteinä isommissa läpivienneissä palo-osastoja rajoittavissa rakenteissa. Läpiviennit voidaan tiivistää joko 2x50mm tai 1x60mm. Ratkaisut edellyttävät, että ohjeita noudatetaan enimmäisetäisyydestä aukon ja seinän välillä. Kaikki liitokset läpiviennin ympärillä pitkin seinä- ja lattiarakennetta tiivistetään Conlit® seal 800 -palotiivisteellä.

Conlit® Coated Batts - palokatkolevyllä voidaan tiivistää aukko myös ilman läpivientejä, jolloin saavutetaan 120 minuutin palonkestävyys ja samalla erinomaiset akustiset ominaisuudet sekä estetään rakennusosan ilma- ja lämpövuodot.

Conlit® Coated Battsilla saavutetaan paloluokka EI60. Conlit® Coated Batts -levyjä ei ole tarkoitettu käytettäväksi kantavina tiivisteinä.

Laadunvarmistus

ROCKWOOL:illa on DS/EN ISO 9001 -sertifioitu laadunhallintajärjestelmä. ROCKWOOL on VIF:n (Tanskan lämmöneristysmateriaalien valmistajien yhdistys) jäsen.

ROCKWOOL-tuotteet ovat CE-sertifioituja. ROCKWOOL on liittynyt Tanskan rakennusmateriaalien toimituslausekkeeseen.

ROCKWOOL tuotteita kehitetään jatkuvasti, ja tuotteiden tekniset eritelvät voivat muuttua.

Valikoima

Tuotenumero	Pituus	Leveys	Paksuus	Myyntiyksikkö	m ² /pkt	m ² /lava	kpl/pkt	pkt/lava	EAN-koodi (GTIN)
	mm	mm	mm		m ²	m ²			
326136	1200	600	50	Paketti	0,72		1		5013423348173
326137	1200	600	60	Paketti	0,72		1		5013423348180
326485	1200	600	50	Lava	0,72	34,56	1	48	5013423348623
326677	1200	600	60	Lava	0,72	28,8	1	40	5013423348821

