

CONLIT 150 HVID VLIES 

PRODUKT

CONLIT 150 HVID VLIES er fremstillet af fugt- og vandafvisende ROCKWOOL Stenuld. Det er et særdeles formfast og stift produkt med overordentlige gode brandbeskyttende egenskaber. På den ene side er produktet beklædt med et tyndt, uvævet glasfiberklæde (glasvlies).

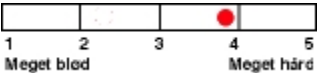


ANVENDELSE

CONLIT 150 HVID VLIES anvendes bl.a. som brandbeskyttelse på undersiden af beton-huldækelementer, der skal klassificeres R 120. CONLIT 150 HVID VLIES monteres på dækkets underside med CONLIT BETONKLÆBER eller fjedresøm med skive.

Læs om fordelene ved [CONLIT Brandsikring](#)

TEKNISKE EGENSKABER

Område	Beskrivelse	Standard
Varmeledningsevne	$\lambda_{10}=39$ mW/mK	EN 13162
Brandklasse	Euroklasse A1	EN 13501-1
Trykstyrke		
Produktcertifikat	Certifikat	

BELÆGNING OG FARVE

CONLIT 150 er beklædt med tyndt uvævet glasklæde i hvidlig farve.

SORTIMENT (ENHEDER PÅ PALLE)

Dimensioner (mm)	Antal stk. pr. palle	Mængde m ²	DB nr.	Leveringstid
1000 x 1200 x 20	60	72,00	1651843	3 dage
1000 x 1200 x 25	48	57,60	1651846	3 dage
1000 x 1200 x 30	40	48,00	1651848	3 dage
1000 x 1200 x 40	30	36,00	1651849	3 dage
1000 x 1200 x 50	24	28,80	1651850	3 dage

SORTIMENT (LØSE ENHEDER)

Dimensioner (mm)	Pakke stk.	Mængde m ²	DB nr.	Leveringstid
1000 x 600 x 20	6	3,60	1390716	3 dage
1000 x 600 x 30	4	2,40	1279329	3 dage



1) Leveres på palle enkeltvis stablet.

Anvendelsestemperatur: Under almindelig drift tåler produktet på uldsiden max. 250°C. Fibersmeltepunkt over 1000°C. På evt. belægning max. 80°C.

Brandklasse: Euroklasse A1 i henhold til EN 13501-1.

KVALITETSSIKRING

ROCKWOOL A/S har et kvalitetsstyringssystem, som er certificeret efter DS/EN ISO 9001. ROCKWOOL A/S er medlem af VIF (Dansk forening af fabrikanter af varmeisoleringsmaterialer).

ROCKWOOL produkter er CE-certificerede  og er med i Keymark-ordningen , etableret af den europæiske standardiseringsorganisation CEN. ROCKWOOL A/S er tilsluttet byggeleveranceklousulen for leverancer til byggeri i Danmark. ROCKWOOL Byggeprodukter er løbende under udvikling, og produkternes tekniske specifikationer er angivet med forbehold for ændringer.