

SUPER VENTI-BATTS

PRODUKT

ROCKWOOL SUPER VENTI-BATTS er en isoleringsplade, der er specielt udviklet til isolering bag ventilerede pladebeklædninger. ROCKWOOL SUPER VENTI-BATTS er sammensat, så tolaget på isoleringen udgør en vindspærre. ROCKWOOL SUPER VENTI-BATTS er en stiv og hård isoleringsplade, der er fremstillet af ubrændbar, fugt- og vandafvisende ROCKWOOL stenuld. Kan leveres med hvid og sort glasvlies.



ANVENDELSE

Den del af produktet, der skal vende mod ventilationsspalten, er 30 mm tyk og stiv og er mærket med en blå stribe. Den hårde overflade på isoleringen udgør vindspærren i konstruktionen, og sikrer samtidigt, at isoleringen står stift og stramt i konstruktionen. Den resterende del af produktet er blødere og kan derfor i et vist omfang tilpasse sig ujævnheder i underlaget. Derved opnås et godt isoleringsresultat uden isoleringsfejl. Det blødere underlag kan tilpasse sig ujævnheder i den bagvedliggende væg og kan komprimeres f.eks. ud for Z-profiler. Hvor regnskærmen opsættes med større, åbne fuger, er der mulighed for, at en mindre mængde nedbør rammer isoleringspladen. Da ROCKWOOL SUPER VENTI-BATTS er vandafvisende, vil størstedelen af vandmængden løbe ned ad overfladen på pladen uden at trænge ind i produktet. Direkte slagregn vil på grund af ROCKWOOL SUPER VENTI-BATTS hårde tolag højst kunne trænge et par millimeter ind i produktet. Denne fugt vil blive bortventileret i en efterfølgende tør periode. ROCKWOOL SUPER VENTI-BATTS er et ubrændbart materiale, og opfylder dermed også kravene til et klasse A materiale.

TEKNISKE EGENSKABER

Område	Beskrivelse	Standard												
Varmeledningsevne	$\lambda_D = 34 \text{ mW/mK}$	EN 13162												
Varmemodstandsevne	<table border="1"> <tr> <td>mm</td> <td>75</td> <td>100</td> <td>125</td> <td>150</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>m²K/W</td> <td>2,21</td> <td>2,94</td> <td>3,68</td> <td>4,41</td> <td>5,88</td> </tr> </table>	mm	75	100	125	150	200	m ² K/W	2,21	2,94	3,68	4,41	5,88	EN 12667
mm	75	100	125	150	200									
m ² K/W	2,21	2,94	3,68	4,41	5,88									
Brandklasse	A1	EN 13501-1												
Fugt	Diffusionstal = MU1 (Samme diffusionsmodstand som luft)	EN 12086												
	Kapillarsugning = 0 m													
Vandabsorption	Kort tid, WS ≤ 1 kg/m ²	EN 1609												
	Lang tid, WL(P) ≤ 3 kg/m ²	EN 12087												
Produktcertifikat	Certifikat													

SORTIMENT (ENHEDER PÅ PALLE)



Type	Dimensioner (mm)	Antal pk. pr. palle	Mængde m ²	DB nr.	Leveringstid
SUPER VENTI-BATTS	1000 x 600 x 75	12	36,00	5190964	3 dage
SUPER VENTI-BATTS	1000 x 600 x 100	12	28,80	5190963	3 dage
SUPER VENTI-BATTS	1000 x 600 x 125	12	21,60	5190961	3 dage
SUPER VENTI-BATTS	1000 x 600 x 150	20	36,00	5190960	3 dage
SUPER VENTI-BATTS	1000 x 600 x 200	12	14,40	1249356	3 dage

EMBALLERING

ROCKWOOL SUPER VENTI-BATTS leveres indpakket i plastsvøb. Ukomprimeret.

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 byggeleveranceklausulen for leverancer til byggeri i Danmark. ROCKWOOL Byggeprodukter er løbende under udvikling, og produkternes tekniske specifikationer er angivet med forbehold for ændringer.