

A-PLADEBATTS 10

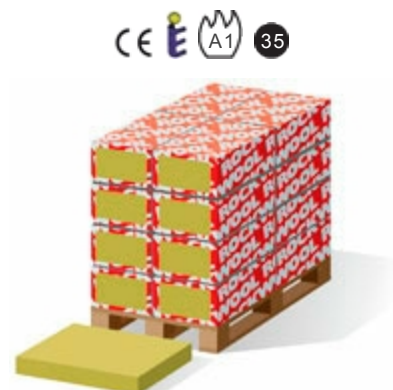


PRODUKT

ROCKWOOL A-PLADEBATTS 10 er stive isoleringsplader, som er fremstillet af ubrændbar, fugt- og vandafvisende ROCKWOOL stenuld.

ANVENDELSE

ROCKWOOL A-PLADEBATTS 10 anvendes til vindskærm og generelt, hvor hårde produkter ønskes. ROCKWOOL A-PLADEBATTS 10 anvendes til varmeisolering af alle bygningskategorier. Kan anvendes til kantisolering på indvendig side af fundament. **Særlige oplysninger:** Må ikke anvendes til at støbe på.



TEKNISKE EGENSKABER

Område	Beskrivelse	Standard
Varmeledningsevne	$\lambda_D = 35 \text{ mW/mK}$	EN 13162
Varmemodstandsevne	mm 30 50 75 100 125 150 190	EN 12667
	m ² K/W 0,86 1,43 2,14 2,86 3,57 4,29 5,43	
Brandklasse	A1	EN 13501-1
Fugt	Diffusionstal = MU1 (Samme diffusionsmodstand som luft)	EN 12086
	Kapillarsugning = 0 m	
Vandabsorption	Kort tid, WS $\leq 1 \text{ kg/m}^2$	EN 1609
Produktcertifikat	Certifikat	

SORTIMENT (ENHEDER PÅ PALLE)



Type	Dimensioner (mm)	Antal pk. pr. palle	Mængde m ²	DB nr.	Leveringstid
A-PLADEBATTS 10	1000 x 600 x 30	16	96,00	1713776	24timer
A-PLADEBATTS 10	1000 x 600 x 50	16	57,60	1713777	24timer
A-PLADEBATTS 10	1000 x 600 x 75	16	38,40	1713778	24timer
A-PLADEBATTS 10	1000 x 600 x 100	16	28,80	1713779	24timer
A-PLADEBATTS 10	1000 x 600 x 125	12	21,60	1713780	24timer
A-PLADEBATTS 10	1000 x 600 x 150	16	19,20	1713781	24timer
A-PLADEBATTS 10	1000 x 600 x 190	12	14,40	1713782	24timer

EMBALLERING

ROCKWOOL A-PLADEBATTS 10 leveres fuldforpakket. Komprimeret.

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.