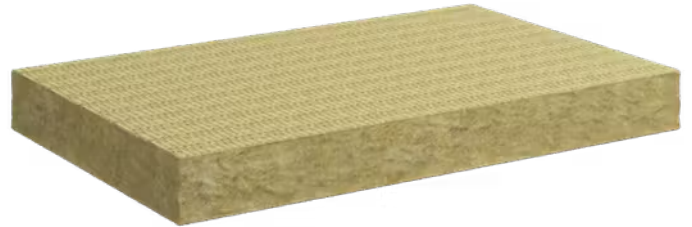




A-Batts

ROCKWOOL A-Batts anvendes til varmeisolering, og er formstabile isoleringsplader fremstillet af ubrændbar, fugt- og vandafvisende stenuld.



Produktoplysninger

ROCKWOOL A-Batts anvendes til varmeisolering af lette skillevægge, lette væg-, loft- og tagkonstruktioner, herunder skunk og skråvægskonstruktioner, etageadskillelser og krybekælderdek.

Særlige oplysninger

Leveres kun til lager. Leveringsmængde: minimum 1 palle. Leveringstid 3 dage, ROCKWOOL bestemmer selv tidspunktet indenfor de 3 dage. ROCKWOOL Stenuld er ubrændbar.

A-Batts er optaget/registreret i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svanemærket byggeri.

Emballering

ROCKWOOL A-Batts leveres indpakket i plastsvøb. 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 fabrikanten af varmeisoleringsmaterialer).

ROCKWOOL produkter er CE-certificerede. 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.

Tekniske egenskaber

Varmeledningsevne (EN 12667)	λ_D (W/m·K)	0.037
Brandklasse		A1
Tykkelsestolerance (EN 823)	T (klasse)	T2
Varmekapacitet (EN 10456)	c_p (J/kg·K)	1030
Korttidsvandabsorption (EN 1609)	WS ($\leq 1,0$ kg/m ²)	WS

Vanddamptransmission (EN 12086)	MU1
---------------------------------	-----

Dimensionstabilitet (EN 1604)	DS	DS (70,90)
-------------------------------	----	------------

Godkendelser

Produktstandard	EN 13162:2012+A1:2015
-----------------	-----------------------

DoP-nummer	DOP-000396
------------	------------

CE-certifikatnummer	1073-CPR-137
---------------------	--------------

Notificeret certificeringsorgan	Danish Technological Institute Dancert A/S (1073)
---------------------------------	---

Beskrivelseskode	MW-EN13162-T2-DS(70,90)-WS-MU1
------------------	--------------------------------

KEYMARK certifikatnummer	004-SDG-5-137
--------------------------	---------------

Sortiment

Artikel nr.	DB nr.	Densitet (ca.) (ρ ≈)	Længde	Bredde	Tykkelse	Salgsenhed	m²/pakke	m²/palle
		kg/m³	mm	mm	mm		m²	m²
240391	1913394	29	965	560	45		8,10	162,12
240393	1913399	29	965	560	70	Palle	5,40	108,08
240394	1913401	29	965	560	95		4,32	108,08
240395	1913408	29	965	560	120	Palle	3,24	81,06
240396	1913413	29	965	560	145	Palle	2,70	67,55
240398	1913419	29	965	560	195	Palle	2,16	54,04