

HARDKILE KEHL

PRODUKT

HARDKILE Kehl er en meget stiv og hård kileskåret tagplade, der er fremstillet af ubrændbar, fugt- og vandafvisende ROCKWOOL stenuld.



ANVENDELSE

Anvendes i forbindelse med **Hardkile**, når en tagopbygning med standardfald 1:40 ønskes udført som en kehløsning.

Hardkile Kehl skal fastgøres mekanisk.



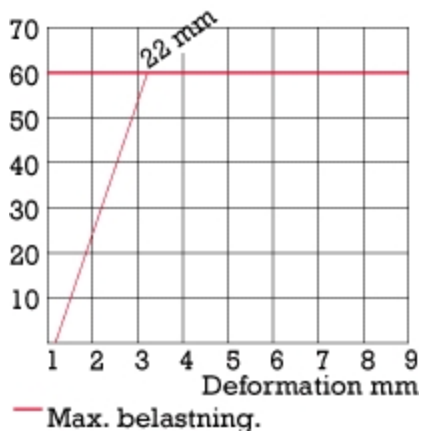
TEKNISKE EGENSKABER

Område	Beskrivelse	Standard
Varmeledningsevne	$\lambda_D = 39 \text{ mW/mK}$	EN 13162
Brandklasse	A2	EN 13501-1
Vandabsorption	Kort tid, $WS \leq 1 \text{ kg/m}^2$	EN 1609
Punktlast	PL(5) 700 N	EN 12430
Trædefasthed	ROCKWOOL HARDKILE KEHL danner et stabilt underlag for tagpapbelægning. ROCKWOOL HARDKILE KEHL tåler almindelig færdsel i forbindelse med udlægning og tilsyn.	
Dimensionsstabilitet	Længdeudvidelseskoefficient = 0	
	Svind (krympning) = 0	
Delaminering	Regningsmæssig værdi 0 kN/m^2	
Fladekompression	CS(10) 60 kN/m^2	EN 826
Produktcertifikat	Certifikat	

Deformation:

(Angiver max. anbefalet belastning)

Last kN/m^2



SORTIMENT (LØSE ENHEDER)

Type	Dimensioner (mm)	Pakke stk.	DB nr.	Leveringstid
HARDKILE Kehl	400 x 400 x 5/15	12	5701494	3 dage

BEFÆSTIGELSE

ROCKWOOL HARDKILE KEHL skal altid mekanisk fastgøres. Regler for dimensionering, antal skruer og beslag i.h.t gældende TOR-anvisning og beslagleverandørens anvisning.

VÆGT



HARDKILE KEHL ca. 1,2 kg pr. stk.

EMBALLERING

ROCKWOOL HARDKILE KEHL leveres i pakker indpakket i plastsvøb.

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.