

DDP-RT

Avril 2018



LAINE DE ROCHE

EN 13162 / sia 279.162
 MW-EN 13162-T5-DS(T+)-DS(TH)-CS(10)50-
 TR10-PL(5)500-VWS

APPLICATION



PANNEAU ISOLANT POUR TOIT PLAT

Description de produit

Panneau isolant en laine de roche à haute densité, incombustible, pour isolation thermique et acoustique, hydrofuge, imputrescible, indéformable, résistant au vieillissement et perméable à la diffusion.

Domaines d'application

Isolation thermique, acoustique et ignifuge dans des toits plats non utilisés, non-ventilés sur toutes les chapes usuelles. Résiste au bitume chaud et aux flammes lors de soudage de lés bitumineux. Indéformable, permettant une pose monocouche également avec de grandes épaisseurs d'isolation. Isolation thermique, acoustique et ignifuge dans des combles accessibles.

Mise en œuvre

Prière de se référer aux directives de pose respectives. Les normes en vigueur et les règles reconnues de la technique s'appliquent également.

PROGRAMME DE LIVRAISON

Épaisseur	mm	60	220
m ² /palette	-	52,80	12,00
Longueur	mm	1200	1200
Largeur	mm	1000	1000

Conditionnement : sur palette. Emballage : film rétractable.
 La commercialisation se fait par des revendeurs spécialisés.

CERTIFIÉ



