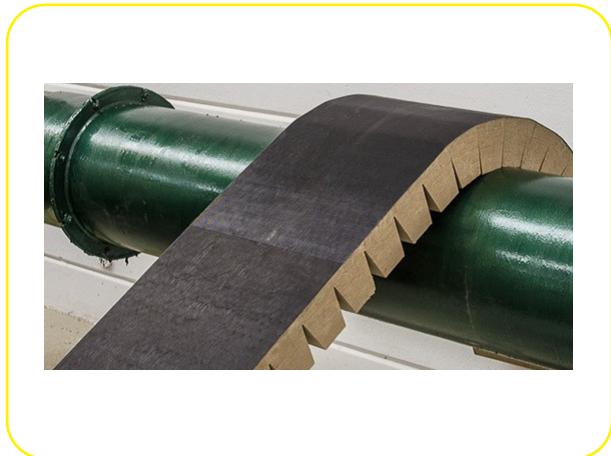


U TECH PSM MT 7.0 G1 (KEVALŲ PLOKŠTĖ)



PRODUKTO APRAŠYMAS

Ypatingai gerų šiluminių savybių ULTIMATE grupės gaminy su „V“ formos išpjovomis ir juoda stiklo audinio danga. Plokštės gaminamos specialių ilgių, pritaikytų didelio skersmens vamzdynų (f324-1016mm) izoliacijai. Neorganinis, neturintis koroziją sukeliančių priedų, atsparus puvimui gaminy.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Didelio skersmens vamzdynų izoliacijai. Ypač efektyvus aukštų temperatūrų ($t > +250^{\circ}\text{C}$) vamzdynų izoliacijai. Paviršiaus dangai $t \leq +80^{\circ}\text{C}$.

TECHNINIAI DUOMENYS

Žymėjimo kodas pagal CE	MW- EN14303- T9-ST(+)-620-WS1-MV2-CL10
Reakcija į ugnį, Euroklasė	A1
Vandens įmirkis (trumpalaikis)	$< 1 \text{ kg/m}^2$
Didžiausia eksploatavimo temperatūra, $^{\circ}\text{C}$	620
Didžiausia temperatūra dangos paviršiuje, $^{\circ}\text{C}$	80

MONTAVIMAS

Demblys apvyniojamas aplink izoliuojamą paviršių ir sutvirtinamas metalo juostomis. Dėka plaušo struktūros ir išpjovų, gniuždymui atsparus gaminy - montuojant metalines paviršiaus dangas nereikalingi atraminiai žiedai.

PAKUOTĖ

Paletės

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS

Transportuojama dengtose mašinose. Sandėliuojama sausoje patalpoje. Neleistinas tiesioginis vandens poveikis.