

TECH WM HT 6.1



PRODUKTO APRAŠYMAS

Didelio tankio, nedegus mineralinės vatos demblys armuotas galvanizuoto plieno viela ir tinkleliu. Be dangos. Neorganinis, neturintis koroziją sukeliančių priedų, atsparus puvimui gaminyje. Gaminama pagal standartą EN 14303, ženklinama CE ženklu.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Aukštų temperatūros paviršių izoliavimui: pramonės vamzdynai, kaminai, dūmtakiai, talpos, katilai, technologinė įranga ir pan.

MONTAVIMAS

Armuoto demblio tinklai surišami $\approx 0.8-0.9$ mm storio galvanizuota viela, sukabinami plieninėmis kabėmis ar tvirtinami plieninėmis juostomis. Surišimo žingsnis

TECHNINIAI DUOMENYS

Žymėjimo kodas pagal CE	MW-EN 14303-T2-ST(+)700-WS1-CL10
Reakcija į ugnį, Euroklasė	A1
Vandens įmirkis (trumpalaikis)	$< 1 \text{ kg/m}^2$
Didžiausia eksploatavimo temperatūra, °C	700

Šilumos laidumo koeficiento lentelė

°C	50	100	200	300	400	500	600
W/mK	0,04	0,041	0,05	0,069	0,096	0,13	0,169

50-100 mm. Naudojant lauke būtinos apsauginės dangos. Izoliuotus paviršius (vamzdynus) dengiant metalo dangos lakštais, paviršiaus dangai reikalingi atraminiai žiedai. Vertikaliems vamzdynams naudojami izoliaciją palaikantys žiedai. Izoliuojant vamzdynus, kitus panašius paviršius, reikia atsižvelgti į rekomendacijas dėl izoliuojamų vamzdynų skersmens ir demblio storio.

PAKUOTĖ

Plastiko paketai, paletės

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS

Transportuojama dengtose mašinose. Sandėliuojama sausose patalpose, galima neigiamose temperatūrose. Nepažeistos pilnos paletės trumpą laiką gali būti sandėliuojamos lauke, saugant nuo tiesioginio vandens poveikio.