

ISOTEC TECH LOOSE WOOL QN



TOOTEKIRJELDUS

ISOTEC TECH LOOSE WOOL QN (endine NAPPE QN-75) on painduv ja sideaineta klaasvillarull, mis sobib eriti hästi kasutamiseks kohtades, kus nõutakse just sideaineta isolatsiooni. Toode sobib eriti hästi kõverate ja vahelduvate vormidega pindade soojusisolatsiooniks. ISOTEC TECH LOOSE WOOL QN säilitab oma isolatsiooniomadused kasutustemperatuuril -200°C kuni +500°C.

KASUTUSKOHT

ISOTEC TECH LOOSE WOOL QN kasutatakse soojusisolatsioonina peamiselt toiduainetetööstuses ahjudes, seadmetes ja torupõlvede isoleerimisel. Valgevilla paigaldamine on lihtne ja paigaldus on suurepärase.

PAIGALDUSJUHISED

Soojusisolatsioonid: Rull lõigatakse vajalikku mõõtu, painutatakse ümber isoleeritava objekti ja pressitakse,

TEHNILINE INFORMATSIOON

Tuletundlikkus, EU-ROCLASS A1

Kõrgeim kasutustemperatuur (°C) 400

Thermal Conductivity Technical Insulation Table

- °C	-80	-30	0	50	100	150
------	-----	-----	---	----	-----	-----

vajadusel lisatakse uus soojustuse kiht. Nii saab soojustus tihke ja võimalikult heade soojustusomadustega. Valgevillarulliga saab teha torupõlve, ventiiliümbruse ja muid isoleerimistöid. Kondensisolatsioonid: Isoleerimistöid tehakse samuti nagu soojusisolatsiooni puhul, lisaks kaetakse isolatsioon difusioonitiheda kattega. Kõik katete liited ja võimalikud läbiviigud tihendatakse.

PAKEND

Kilepakend

LADUSTAMISTINGIMUSED

Toodete ja pakendite käsitlemisel tuleb järgida pakendil või tootja spetsiaalses kasutusjuhendis esitatud juhiseid.