

THERMA HT

Basismaterial

texturierte Kalzium-Silikat-Fasern

Faserdurchmesser

6 µm

keine lungengängigen Fasern gem. TRGS

Anwendungsgrenztemperatur

750°C

kurzzeitig bis

850°C

Kennfarbe

blau

Hinweis

Temperaturbeaufschlagung führt zum Farbverlust. Die Temperaturbeständigkeit wird dadurch nicht beeinflusst!



Eigenschaften von THERMA HT:

gesundheitlich unbedenklich hohe
Festigkeit
gute elektrische Isolationswirkung
gute thermische Isolationswirkung
unbrennbar

verrottungsbeständig
dimensionsstabil
chemische Beständigkeit pH 3 - 9
keine toxischen Bestandteile
hautfreundlich

Lieferbare Produkte:

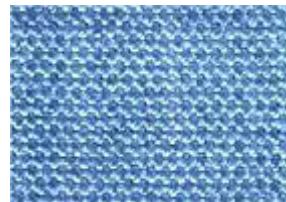
Strickgeflechte
Schnüre
Ofentürdichtschnur



Packungen
Schläuche
Gewebebänder



Gewebe
Schutzdecken



Rev01/0818

Bei der Vielseitigkeit der Einbau- und Betriebsbedingungen sowie der Anwendungs- und Verfahrenstechnik können die Angaben in diesem Prospekt nur als unverbindliche Richtlinien gelten.