

NESTAAN® SQ483/28

28 kg/m³, HFO-getriebener Spritzschaum

NESTAAN® SQ483/28 ist ein HFO-getriebener Spritzschaum. Der hochreaktive Schaum auf Basis von Polyurethan weist eine Dichte von 28 kg/m³ auf. NESTAAN® SQ483/28 wird als spritzbare Dämmung mit einer Wärmeleitfähigkeit von <math><0,021\text{ W/m}\cdot\text{K}</math> eingesetzt.



Eigenschaften

Technische Daten

Treibmittel	HFO
Rohdichte	28 kg/m ³
Wärmeleitfähigkeit	0.021 W/mK
Mischungsverhältnis GWT	100 : 108
Mischungsverhältnis VOL	100 : 100
Startzeit	2 Sek.
Fadenziehzeit	6 Sek.
Klebfreizeit	8 Sek.
Farbe	hell Braun

Anwendung

Spritzschaumdämmung zwischen Sparren oder Holzständerwerk

Dämmung bei Dachsanierungen und Neubauten

Zertifikat/Norm/Prüfung

Brandklasse	F / B3 gemäß EN ISO 13501-1 (2007+ A1: 2009)
--------------------	--

Gebinde

Kanister à 30 L

Stahlfass à 200 L

IBC à 1.000 L

Tankwagen à 20.000 L