

## NESTAAN® SQ482/28

28 kg/m<sup>3</sup>, HFO-getriebener Spritzschaum

NESTAAN® SQ482/28 ist ein HFO-getriebener Spritzschaum. Der hochreaktive Schaum auf Basis von Polyurethan weist eine Dichte von 28 kg/m<sup>3</sup> auf. NESTAAN® SQ482/28 wird als spritzbare Dämmung mit einer Wärmeleitfähigkeit von <math><0,021\text{ W/m}\cdot\text{K}</math> eingesetzt.



## Eigenschaften

### Technische Daten

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

### Anwendung

Spritzschaumdämmung zwischen Sparren oder Holzständerwerk

Dämmung bei Dachsanierungen und Neubauten

### Zertifikat/Norm/Prüfung

<b>Brandklasse</b>	E / B2 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