

## DEHNIT 25KG (573 000)



<b>Typ</b>	<b>DEHNIT 25KG</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>573 000</b>
Werkstoff	<b>Spezialton</b>
Mischungsverhältnis: [Gewichtsanteile in kg]	5 Teile Sand / 1 Teil DEHNIT / 0,5 Teile Wasser
Beispiel: 1300 kg ergeben ca. 1m <sup>3</sup> fertige DEHNIT-Mischung	Ca. 1000 kg Sand*) / 200 kg DEHNIT / 100 kg Wasser
Form	Pulver
Farbe	beige
Geruch	keiner
Löslichkeit im Wasser	unlöslich
pH-Wert	ca. 7-11
<b>Stammdaten</b>	
Nettogewicht	1.000 kg/kg
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	25084000
GTIN (EAN)	4013364021617
VPE	25 KG

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.

\*) Annahme Dichte Sand: 1,23 to / m<sup>3</sup>

Nähere Informationen finden Sie unter [www.dehn.de](http://www.dehn.de).