



HASIT AUFSATZTELLER-E

Dübelteller

Anwendungsbereiche: Zusatzteller zur Kombination mit Tellerdübeln bei weichen Dämmstoffen (z.B. Mineralwolle-Dämmplatte o.ä.).
 Durch diesen speziell auf Tellerdübel abgestimmten Zusatzteller wird der Tellerdurchmesser vergrößert. Auf diese Weise werden Tellerdübel perfekt an die Anforderungen unterschiedlicher Dämmstoffe angepasst.

Materialbasis: • Dübelteller aus Polyethylen.

Eigenschaften:

- Universell anwendbar
- Einfache Verarbeitung
- Hohe Tellersteifigkeit für sauberen Tellereinzug
- Hohe Traglast dank zusätzlicher Putzverkrallung

Verarbeitung:



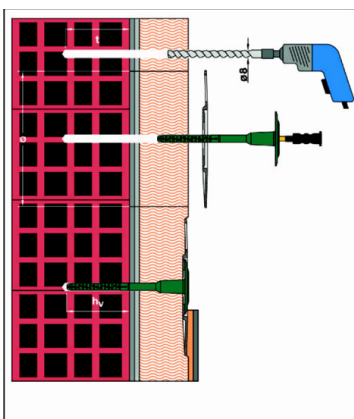
Verarbeitungsbedingungen: Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5° C sinken oder über 35°C ansteigen.

Verarbeitung: Zur Ermittlung der Dübelanzahl ist die Windlastnorm DIN 1055-4 zu beachten!

Lagerung: Trocken, vor Feuchtigkeit und intensiver UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen. Lagerung ca. 12 Monate

Technische Daten:

Artikel-Nr.	110407	006045
Verpackungsart		
Menge pro Einheit	100 Stk/EH	
Durchmesser	90 mm	140 mm
Farbe	beige	
Lagerung	Trocken, vor Feuchtigkeit und intensiver UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen.	





HASIT AUFSATZTELLER-E

Dübelteller

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.

Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.

Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.

Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.

Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.