

| Produktname | Produktgruppe | Werk |
|---------------------------------|---|------------------------------------|
| Hector SN (ECO) | M1 | Maasmechelen |
| Keine Beschreibung | | |
| Farbe | | |
| Hellgrau zart nuanciert | | |
| Format | | |
| Form methode | Tafelpresse | |
| | Je nach Serie können die Farbe und durchschnittliche Maße leicht abweichen. | |
| Wesentliche Merkmale | | |
| Grenzabmaße | T2 | EN 772-16 |
| Maßspanne | R1 | EN 772-16 (EN 771-1 & DIN 105-100) |
| Konisch - Über Länge | <= 2mm | EN 772-16 (EN 771-1 & DIN 105-100) |
| Konisch - Über Höhe | <= 2mm | EN 772-16 (EN 771-1 & DIN 105-100) |
| Flache Parallelität | <= 2mm | EN 772-20 (EN 771-1 & DIN 105-100) |
| Krümmung | <= 2mm | |
| Brandverhalten | A1 | Klasse |
| Organisches Material | NPD | |
| Wasseraufnahme | <= 14% m/md | EN 772-21 (EN 771-1 & DIN 105-100) |
| | <= 18% m/md | EN 10545-3 (DIN 105-100) |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | 50/100 | |
| Netto- Trockenrohddichte | 1800 kg/m ³ (D1) | |
| Brutto- Trockenrohddichte | 1650 kg/m ³ (D1) | |
| Wärmeleitfähigkeit Lambda 50/50 | <=0,53 W/m.K | |
| Wärmeleitfähigkeit Lambda 90/90 | NPD | |
| Wärmeleitfähigkeit Lambda Ui | NPD | |
| Wärmeleitfähigkeit Lambda Ue | NPD | |
| Aktive lösliche Salzen | S2 | |
| Frostwiderstand | NPD | EN 772-22 (EN 771-1 & DIN 105-100) |
| | Frostbestand | DIN 52252-1 |
| | NPD | NBN B 23-101 |
| Gefährliche Substanzen | NL-BSB | |
| Porenvolumen | >= 50 mm ³ /g | DIN 66133 |
| Porenradien | NPD | DIN 66133 |



| Speichern und Verarbeitung | Schneiden |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Paletten auf sauberen Untergrund lagern und abdecken - Aus verschiedenen Paletten zugleich verarbeiten - Bitte beachten Sie die Verarbeitungshinweise von Vandersanden | <p>Beim Trocken Schneiden mit elektrischem Werkzeug entsteht Staub. Dieser Staub kann Quarzfeinstaub enthalten, welcher ein Gesundheitsrisiko darstellen kann. Personen, die solche Arbeiten durchführen, wird das Tragen von Staubschutzmasken (FFP3) empfohlen.</p> |