

DRY BACK Wood Design TRIGLAV

DRY BACK D5

D3 Bestellartikel ab 800 m², Lieferfrist ca. 12 Wochen
Article sur commande à partir de 800 m², délai de livraison: 12 semaines env.



TECHNISCHE DATEN / *DONNÉES TECHNIQUES* KÄHRS LUXURY TILES DRY BACK

Kährs

| PRODUKT | | D3 | D5 | PRODUITS |
|-----------------|--------------|---|----------|-----------------------|
| Dry back | EN ISO 10582 | Elastischer Bodenbelag / <i>Revêtements de sol résilients</i> | | <i>Dry back</i> |
| Klassifizierung | EN ISO 10874 | 23/31 | 23/33/42 | <i>Classification</i> |



| SPEZIFIKATIONEN | | | | | SPECIFICATIONS |
|-----------------|--|--------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Dicke | | EN ISO 24337 | 2,5 mm | 2,5 mm | <i>Epaisseur</i> |
| Gewicht | | EN ISO 24342 | 4,2 kg/m ² | 4,2 kg/m ² | <i>Poids</i> |
| Nutzschicht | | EN ISO 24346 | 0,3 mm | 0,55 mm | <i>Couche d'usure</i> |

| PRODUKTEIGENSCHAFTEN | | | CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT | |
|--|-------------------------------|--|--|--|
| EIGENSCHAFTEN | TESTMETHODE / MÉTHODE DE TEST | ERGEBNIS / RESULTATS | CARACTERISTIQUES | |
| Umwelt- und Raumluft-zertifizierungen | | M1, FloorScore, A+ | <i>Certifications environnementales et air intérieur :</i> | |
| Brandklasse | EN 13501-1 | Bfl-s1 | <i>Réaction au feu</i> | |
| Resteindruck | EN 433 | ≤ 0,05 mm | <i>Résistance au poinçonnement</i> | |
| Dimensionsstabilität | EN 434 | < 0,1 % | <i>Stabilité dimensionnelle</i> | |
| Farbbeständigkeit | EN ISO 105-B02 | ≥ 6 | <i>Résistance à la décoloration</i> | |
| Gleitreibungswiderstand Rutschsicherheit / -hemmung | EN 13893 DIN 51130 | DS (> 0,3) R10 | <i>Résistance aux glissements</i> | |
| Elektrostatisches Verhalten | EN 1815 | < 2 kV (antistatisch / <i>antistatique</i>) | <i>Comportement électrostatiques</i> | |
| Abrieb und Kratzbeständigkeit | EN 660-2 | < 2,0 mm ³ (Klasse T / <i>Classe T</i>) | <i>Résistance aux rayures</i> | |
| Chemikalienbeständigkeit | EN ISO 26987 | Bestanden, mit gutem Ergebnis / <i>Réussi, avec des bons résultats</i> | <i>Résistance aux produits chimiques</i> | |
| Stuhlrolleneignung | EN 425 | Geeignet, Verwendung weicher Rollen Typ W EN12529 <i>Adapté, utilisation de roulettes souples Typ W EN12529</i> | <i>Résistance aux chaises à roulettes</i> | |
| Fussbodenheizung | | Geeignet (max +27 °C) / <i>Adapté (max +27 °C)</i> | <i>Compatible - chauffage au sol</i> | |
| Bakterienwachstum | | Dient nicht als Substrat für bakterielles Wachstum <i>Ne sert pas comme substrat pour la croissance bactérienne</i> | <i>Substance bactérienne</i> | |

Wood Design

D3 229 x 1219 x 2.5 mm, 3.9 m²/Paket, 68 Pakete (265.2 m²)/Palette

D5 229 x 1219 x 2.5 mm, 3.9 m²/Paket, 68 Pakete (265.2 m²)/Palette