

Amtico Access

Ausschreibungsempfehlung Amtico heterogene Design-Bodenbeläge

ACC-AU-20161214-01-DE

Pos	Menge/Einheit	Gegenstand	Preis in €	Gesamtpreis in €
		Mehrschicht-PVC-Bodenbelag gemäß DIN EN 649. Lieferrn und fachgerecht verlegen/verkleben gemäß DIN 18 365 „Bodenbelagarbeiten“ bzw. nach den anerkannten Regeln des Fachs. Fliesen mit werkseitig gefasteten Kanten mit artikelspezifischer Oberflächenstruktur. Artikel-Code:		
		Standardabmessungen:		
		Oberflächenstruktur/Besonderheiten:		
		Technische Daten: Gesamtdicke: 5,0 mm EN 428 Dicke der Nuttschicht: 0,55 mm EN 429 Flächengewicht: 8,6 kg/m ² EN 430 Beanspruchungsklasse: Klasse 21-42 EN 685 Rutschhemmstufe: R9 gemäß BGR 181 Brandverhalten: B _f -s1 EN 13 501 Verschleißfestigkeit: Gruppe T EN 660-1 Typ 1 EN ISO 10582 Untergründe: Säubern, prüfen und vorbereiten, ggf. Aufbauempfehlung beim Hersteller anfordern.		
		Vorstrich: Aufbringen eines geeigneten Voranstrichs gemäß Herstellerangabe. Fabrikat:		
		Spachtelung: Systemausgleich mit geeigneter selbstverlaufender Spachtelung in einer Auftragsstärke von mindestens 2 mm. Vorzugsweise in Rakeltechnik. Fabrikat:		
		Verklebung: Unter Einhaltung der vorgeschriebenen Auftragsmenge, Ablüfzeit und anschlie- ßendem Anwalzen unter Verwendung von stuhlrollengeeigneten Dispersions- klebstoffen: Alternativ: 2-Komponenten Klebstoff in Bereichen mit starker Sonnen-/Wärmeein- wirkung sowie erhöhter Oberflächenfeuchtigkeit. Fabrikat:		
		Bauschlussreinigung/Erstpflege: siehe Reinigungsanleitung Fabrikat:		