

Ausschreibungsempfehlung Bodenbelag aus Kautschuk norament® 926 satura nTx

Pos.	Menge	Positionsbeschreibung	Einzel- preis	Gesamt- preis
	m ²	<p>Liefern und Verlegen von beschichtungs- und lackfreiem Bodenbelag aus Kautschuk mit Kleberückseite.</p> <p>Um eine wirtschaftliche Reinigung während der gesamten Nutzungsdauer sicherzustellen, muss der Belag dauerhaft ohne Oberflächenbeschichtung zu unterhalten sein. Dazu muss die Belagsoberfläche werksseitig dicht und geschlossen sowie zusätzlich nachvernetzt sein.</p> <p>Der Belag muss den Anforderungen der EN 1817 entsprechen.</p> <p>Der Belag muss nachweislich die Anforderungen des „AgBB-Bewertungsschemas“ und der finnischen Emissionsklassifizierung M1 oder gleichwertig erfüllen. Diese Spezifikationen sichern optimale Gesundheitseigenschaften bei minimalen Emissionen zu.</p> <p>Die nachstehenden technischen Anforderungen sind nach Aufforderung zu belegen.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brandverhalten nach EN 13 501-1: Cfl-s1, verklebt auf mineralischem Untergrund. - Halogenfrei. - Bei Einwirkung glimmender Tabakwaren nach EN 1399: keine Verbrennung der Oberfläche. - Elektrostatisches Verhalten beim Begehen nach EN 1815: antistatisch, Aufladung < 2 kV. - Abrieb nach ISO 4649, mittlerer Volumenverlust bei 5 N Belastung: ca. 115 mm³. - Rutsicherheitseinstufung nach DIN 51 130 (BGR 181): R9, ohne zusätzliche Beschichtung. - Ergonomisches Verhalten, Härte nach ISO 7619: ca. 82 Shore A. - Uneingeschränkter Einsatz auf beheizten Untergrundkonstruktionen möglich, wenn ein entsprechendes Aufheizprotokoll vorliegt und die erforderlichen Feuchtwerte eingehalten werden (nicht bei erhöhter Restfeuchte). - Weitgehend beständig gegen Öle und Fette. - Gabelstaplergeeignet bis 6 N/mm². <p>Der Bodenbelag ist unverfugt zu verlegen.</p> <p>3,6 mm dick, einschichtig, homogen. Trittschallverbesserungsmaß nach ISO 10 140-3: 8 dB.</p> <p>Dichte, geschlossene Hammerschlagoberfläche (hochdruckgepresst) mit rundem, wellenähnlichem Verlauf, Profiltiefe max. 0,2 mm. Mit Kleberückseite.</p> <p>Kautschukbelag mit Ton-in-Ton-Granulatdesign. Granulatgröße: ca. 4,0 mm.</p> <p>Farbe nach Wahl aus dem Standardprogramm.</p> <p>Fliesen: ~ 1004 mm x 1004 mm, gestanzt</p> <p>Hersteller / Typ: (vom Bieter einzutragen)</p>		

**Ausschreibungsempfehlung Bodenbelag aus Kautschuk
norament[®] 926 satura nTx**

		Der Bodenbelag ist vollflächig mittels der werksseitig applizierten Kleberückseite nach Herstellerempfehlung zu verlegen.		
--	--	---	--	--