

**Ausschreibungsempfehlung Bodenbelag aus Kautschuk
norament[®] 992
(verklebt mit nora[®] PU 102)**

Pos.	Menge	Positionsbeschreibung	Einzel- preis	Gesamt- preis
	m ²	<p>Liefen und Verlegen von beschichtungs- und lackfreiem Bodenbelag aus Kautschuk für höchste Beanspruchung, extrem kerbzäh und punktelastisch.</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 12199 entsprechen.</p> <p>Der Belag muss folgende Kriterien in Bezug auf Umwelt und Nachhaltigkeit nachweislich erfüllen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die CO₂-Neutralität des Produktes über den gesamten Produktlebenszyklus hinweg ist nachzuweisen. Dies bedeutet, dass während des gesamten Produktlebenszyklus kein CO₂ ausgestoßen wird oder der im gesamten Produktlebenszyklus entstehende CO₂-Ausstoß durch geeignete Maßnahmen wie etwa den Erwerb entsprechender Emissionsminderungszertifikate kompensiert wird. <p>Die nachstehenden technischen Anforderungen (gemittelte Prüfwerte der laufenden Produktion) sind nach Aufforderung zu belegen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brandverhalten nach EN 13501-1: Cfl-s2, unverklebt. • Frei von chlorhaltigen Polymeren und potenziell allergieauslösenden Duftstoffen. • Elektrostatisches Verhalten beim Begehen nach EN 1815: antistatisch, Aufladung < 2 kV. • Abrieb nach ISO 4649, mittlerer Volumenverlust bei 5 N Belastung: 90 mm³. • Rutsicherheitseinstufung nach DIN 51130 (DGUV 108-003): R9, ohne zusätzliche Beschichtung. • Ergonomisches Verhalten, Härte nach ISO 48-4: 70 Shore A. • Für Fußbodenheizung nach EN 1264-2 bis max. 35° C geeignet. • Gabelstaplergeeignet bis 6 N/mm². • Weiterreißwiderstand nach ISO 34-1: 45 kN/m. <p>9,0 mm dick, heterogener Belagsaufbau. Trittschallverbesserungsmaß nach ISO 10140-3: 15 dB. Der Bodenbelag ist unverfugt zu verlegen.</p> <p>Dichte, geschlossene Oberfläche (hochdruckgepresst) mit 0,5 mm hohen Rundnoppen, ø 27,5 mm, mit Hohlkehle.</p> <p>Einfarbiger Kautschukbelag.</p> <p>Farbe nach Wahl aus dem Standardprogramm.</p> <p>Preisgruppen: schwarz / farbig</p> <p>Fliesen: ~ 1002 mm x 1002 mm, gestanzt</p> <p>Hersteller / Typ: '.....' (vom Bieter einzutragen)</p>		

**Ausschreibungsempfehlung Bodenbelag aus Kautschuk
norament[®] 992
(verklebt mit nora[®] PU 102)**

		<p>Vollflächig kleben mit lösemittelfreiem und entspr. GEV-EMICODE EC 1 PLUS oder gleichwertig emissionsarmem 2-K PU-Klebstoff nach Herstellerempfehlung.</p> <p>Hersteller / Typ:</p> <p>'.....'</p> <p>(vom Bieter einzutragen)</p>		
--	--	--	--	--