

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Eigenschaften Characteristics Caractéristiques	Norm Standards Norme	Einheit Unit Unité	Ideal PUR
<b>Ideal PUR</b>				
<b>Homogener PVC in Bahnen und Fliesen mit sehr pflegeleichter Oberflächenvergütung für den Einsatz im stark beanspruchten Objekt.</b>  <i>Homogeneous PVC available by the roll as well as tiles with special coatings for maximum protection against everyday scuffs and scratches for lower maintenance and cleaning.</i>  <i>Révêtement PVC homogène , disponible en rouleaux et en dalles avec un traitement très résistant , pour une utilisation en trafic intense.</i>	Belagsart <i>Type of floorcovering</i> <i>Type de revêtement</i>	EN 649		PVC, homogen <i>PVC, homogeneous</i> <i>PVC, homogène</i>
	Oberflächenvergütung <i>Surface treatment</i> <i>Traitement de surface</i>			Evercare™
	Musterung <i>Pattern</i> <i>Motif</i>			marmoriert <i>marbled</i> <i>marbré</i>
	Farben <i>Colours</i> <i>Coloris</i>			18
	Flächengewicht <i>Total weight</i> <i>Poids total</i>	EN 430	g/m²	3.300
	Klassifizierung <i>Classification</i> <i>Classements</i>	EN 685		23, 34, 43
	Gesamtdicke <i>Overall thickness</i> <i>Epaisseur totale</i>	EN 428	mm	2,0
	Nutzschichtdicke <i>Wear layer thickness</i> <i>Epaisseur couche d'usure</i>	EN 429	mm	–
	Abmessung Bahnen <i>Dimension rolls</i> <i>Dimension en rouleux</i>	EN 426	m	2 x 20
	Abmessung Fliesen <i>Dimension tiles</i> <i>Dimension dalles</i>	EN 427	cm	60,8 x 60,8
<b>Aufbau / Construction / Construction</b>	Evercare™ Vergütung <i>Evercare™ PUR Treatment</i> <i>Evercare™ PUR Traitement</i>			
	Dekorschicht <i>Pattern layer</i> <i>Couche motif</i>			
	Aufgerauter Unterseite <i>Roughened layer</i> <i>Sous face rugueuse</i>			
<b>U</b>	Allg. bauaufsichtliche Zulassung erzielt durch Dt. Institut für Bautechnik (DIBt). / General building approval given by the German Institute of Building technology (DIBt). / L'approbation de l'inspection générale de construction donnée par Institut allemand pour la Construction (DIBt).			
* gegenüber künstlichem Licht * against artificial light * face à lumière artificielle				
** Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderer aggressiver Chemikalien ist Rücksprache erforderlich. ** Resistant depending on concentration and time of exposure, in case of increased impact of oils, grease, acids, alkalis or other aggressive chemicals – please contact us. ** Résistant dépend de la concentration et de la durée d'exposition , lors d'une forte exposition aux huiles , graisses , acides , alcalins ou autres produits chimiques agressifs , la consultation d'un expert est nécessaire.				
	Chemikalienbest. <i>Chemical resistance</i> <i>Substances chimiques</i>	EN 423		beständig ** <i>resistant**</i> <i>résistant**</i>
	Verschleißgruppe <i>Abrasion group</i> <i>Résistance à l'usure</i>	EN 649		M
	Stuhlrolleneignung <i>Castor chair</i> <i>Sièges à roulettes</i>	EN 425		geeignet, Typ W <i>suitable, typ W</i> <i>approprié, typ W</i>
	Fußbodenheizung <i>Underfloor heating</i> <i>Chauffage par le sol</i>			geeignet, max. 28 °C <i>suitable, max. 28 °C</i> <i>approprié, max. 28 °C</i>