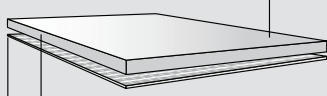


TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Eigenschaften Characteristics Caractéristiques	Norm Standards Norme	Einheit Unit Unité	Jokaleum LPX	Jokaleum PUR
Jokaleum LPX / Jokaleum PUR	Belagsart <i>Type of floorcovering</i> <i>Type de revêtement</i>	EN 548/ EN ISO 24011		Linoleum Linoleum Linoléum	Linoleum Linoleum Linoléum
	Oberflächenvergütung <i>Surface treatment</i> <i>Traitement de surface</i>			LPX	PUR
	Musterung <i>Pattern</i> <i>Motif</i>			marmoriert marbled marbré	marmoriert marbled marbré
Strapazierfähiger Linoleumboden in Bahnen, sehr pflegeleicht, aus nachwachsenden Rohstoffen für den Einsatz im stark beanspruchten Objekt.	Farben <i>Colours</i> <i>Coloris</i>			14	14
Tough Linoleum floorcovering very easy to maintain, made of largely renewable materials and predestinated for the use in heavy duty contract applications.	Flächengewicht <i>Total weight</i> <i>Poids total</i>	EN 430/ EN ISO 23997	g/m²	2.900	2.900
	Klassifizierung <i>Classification</i> <i>Classements</i>	EN 685/ EN ISO 10874		23, 34, 42	23, 34, 42
	Gesamtdicke <i>Overall thickness</i> <i>Épaisseur totale</i>	EN 428/ EN ISO 24346	mm	2,5 ***	2,5 ***
	Nutzschichtdicke <i>Wear layer thickness</i> <i>Épaisseur couche d'usure</i>	EN 429	mm	–	–
	Abmessung Bahnen <i>Dimension rolls</i> <i>Dimension en rouleaux</i>	EN 426/ EN ISO 24341	m	2 x ≤ 31	2 x ≤ 31
	Abmessung Fliesen <i>Dimension tiles</i> <i>Dimension dalles</i>	EN 427 / EN ISO 24342	cm	–	–
Aufbau / Construction / Construction	Verpackungseinheit <i>Packaging unit</i> <i>Conditionnement</i>		Fliesen Tiles Dalles	–	–
LPX / PUR Vergütung LPX / PUR Treatment LPX / PUR Traitement	Resteindruck <i>Residual indentation</i> <i>Poinçonnement résiduel</i>	EN 433/ EN ISO 24343	mm	≤ 0,15	≤ 0,15
	Farbbeständigkeit * <i>Colour fastness *</i> <i>Tenue à la lumière *</i>	ISO 105-B02	Stufe Level Degré	≥ 6	≥ 6
	Brandverhalten <i>Behaviour to fire</i> <i>Classement feu</i>	EN 13501-1	Klasse Class Classe	C _{fl} -s1	C _{fl} -s1
	Rutschhemmung <i>Slip resistance</i> <i>Résistance au glissement</i>	EN 13893 BGR 181		DS (≥ 0,30) / R9	DS (≥ 0,30) / R9
	Trittschallverbess. <i>Impact sound reduction</i> <i>Bruits d'impact</i>	ISO 10140	dB	4	4
	Wärmedurchlasswdst. <i>Thermal conductivity</i> <i>Conductibilité thermique</i>	EN 12667	m² K/W	0,015	0,015
	Wärmeleitfähigkeit <i>Thermal conductivity</i> <i>Dissipation de la chaleur</i>	EN 12524	W (m k)	0,17	0,17
	Elektrost. Verhalten <i>Electrostatic properties</i> <i>Charge électrostatique</i>	EN 1815	kV	ca. 2 antistatisch	ca. 2 antistatisch
	Ableitwiderstand <i>Vertical resistance</i> <i>Résistance électrique</i>	EN 1081	Ω	–	–
	Chemikalienbest. <i>Chemical resistance</i> <i>Substances chimiques</i>	EN 423/ EN ISO 26987		beständig ** resistant** résistant**	beständig ** resistant** résistant**
	Verschleißgruppe <i>Abrasion group</i> <i>Résistance à l'usure</i>			–	–
	Stuhlrolleneignung <i>Castor chair</i> <i>Sièges à roulettes</i>	EN 425		geeignet, Typ W suitable, typ W approprié, typ W	geeignet, Typ W suitable, typ W approprié, typ W
	Fußbodenheizung <i>Underfloor heating</i> <i>Chauffage par le sol</i>			geeignet, max. 29 °C suitable, max. 29 °C approprié, max. 29 °C	geeignet, max. 29 °C suitable, max. 29 °C approprié, max. 29 °C



U

Allg. bauaufsichtliche Zulassung er-teilt durch Dt. Institut für Bautechnik (DiBa). / General building approval given by the German Institute of Building technology (DiBa). / L'approbation de l'inspection générale de construction donnée par Institut allemand pour la Construction (DiBa).

* 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.

** Résistance 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.

*** inkl. Unterschicht Jutegewebe
*** incl. backing jute fabric
*** incl. envers toile de jute