









Homogeneous Sheet (Origin/Atmosphere/Prairie)



> LG Hausys DECOTILE meets the requirements of EN ISO 10582
(EN | FR | DE | SP)

Characteristic	Standard	Unit	Results
Type of Flooring Type de sol Bodentyp Tipo de pavimento	EN ISO 10582		PVC Homogeneous Sheet
Surface Treatment Traitement de Surface Oberflächenbehandlung tratamiento de superficies			Deep Clean UV+
 Classification Classe d'usage Klassifizierung Clase de uso	EN ISO 10582		Class 34/43
 Weight Poids Flächengewicht Peso total	EN ISO 23997	g/m ²	2,800
 Width LARGEUR BREITE ANCHURA	EN ISO 24341	mm	20
Roll length longueur du rouleau Rollenlänge longitud del rollo		mm	2,000
 Overall Thickness Epaisseur totale Gesamtdicke Espesor total	EN ISO 24346	mm	2.0
 Wear Resistance WGroup d'abrasion Verschleißverhalten Resistencia a la abrasión	EN 660-2		T
 Residual Indentation Poinçonnement rémanent Resteindruckverhalten Punzonamiento estático residual	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.1
 Dimensional Stability Stabilité dimensionnelle Dimenstionsstabilität Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	%	≤ 0.4
 Flexibility Souplesse Flexibilität Flexibilidad	EN ISO 24344		No Crack
Curling after exposure to heat Incurvation Schüsselung Curvado	EN ISO 23999	mm	≤ 8
 Light Fastness Résistance à la lumière Lichtechtheit Resistencia de los colores a la luz UV	EN ISO 105-B02		≥ 6
 Furniture Leg Resistance Résistance au pied de meuble Verschiebung eines Möbelstuhls Resistencia a las patas de los muebles	EN 424		No Crack, No Damage
 Castor Chair Resistance Résistance aux chaises à roulettes Stuhlrollenbeanspruchung Resistencia a sillas con ruedas	EN ISO 4918		No Change
 Reaction to fire Classement feu Brandverhalten Resistencia al fuego	EN 13501-1		Blf-s1
 Stain Resistance Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas	EN ISO 26987		No Change
 Slip Resistance Glissance Rutschfestigkeit Resistencia al deslizamiento	DIN 51130		R9
 Dynamic Coefficient of friction Résistance au glissement Rutschhemmung Resistencia al deslizamiento	EN 13893		Class DS
 Acoustic Insulation Efficacité acoustique Trittschalldämmung Aislamiento acústico	EN ISO 10140	dB	> 3
 Electrostatic Performance Accumulation de charges électrostatiques Antistatik Propiedades electroestáticas	EN 1815	kV	< 2



Homogeneous Sheet (Origin/Atmosphere/Prairie)

> LG Hausys DECOTILE meets the requirements of EN ISO 10582
(EN | FR | DE | SP)

Characteristic	Standard	Unit	Results
 Thermal Resistance Résistance thermique Wärmedurchlasswiderstand Resistencia térmica	EN 12667	m ² .K/W	0.01
 (Underfloor Heating Chauffage par le sol Fußbodenheizung Calefacción radiante)			Suitable, Max 27°C 80.6°F
Warranty In Years Garantie en années Garantie in Jahren Garantía en años	EN 12524		10 Commercial, 20 Residential
Formaldehyde Group Classe formaldéhyde Formaldehyd Klassifizierung Clase de formaldehido	EN 717-1		E1
Phthalate Free Sans phtalate Phthalatfrei Libre de ftalato			N.D
Heavy metal Free Heavy metal gratuit Schwermetallfrei Heavy metal Free			N.D
CE Marking Marguage CE CE Kennzeichnung Marcado CE	EN 14041:2004/AC:2006		DOP N°19EDT-DOP-03
TVOC After 28 Days TVOC après 28 jours TVOC (28 Tage) TVOC (28 dagen) Compuestos Orgánicos Volátiles después	ISO 16000-06		<10
REACH	N° SVHC		SGS AYAA18-62889



CONTROLLED BY ICC Global Services

