

TECHNICAL SPECIFICATION



COOL ON K 60.0 / 1063921

THICKNESS / EPAISSEUR TOTALE / SPESSORE / TOTALE DIKTE		GLUE DOWN WOOD WIDE 2.5 MM	2.5 MM
WEAR LAYER / COUCHE D'USURE / STRATO D'USURA / SLIJTLAG			0.55 MM
UTILIZATION CLASS / CLASSE D'USAGE / CLASSE D'UTILIZZO / GEBRUIKERSKLASSE			
COATING / PROTECTION / RIVSTIMENTO / BESCHERMING			PROTECT
EMBOSSING / STRUCTURE / STRUTTURA / STRUCTUUR			NATURAL WOOD
BEVELLED / BISEAUTÉ / BISELLATURA / V-GROEF			NON-BEVELED
PLANK SIZE / DIMENSIONS DE LA LAME / DIMENSIONI / AFMETING PER PANEEL			184.15 X 1219.20 MM
SQM PER PACK / M² PAR BOÎTE / M² A SCATOLA / AANTAL M² PER DOOS			3.37 M²
PALLET PACKING / BOÎTES PAR PALETTE / NR SCATOLE À PALETTE / DOZEN PER PALLET			219.05 M² / 65 PACKS
PLANKS PER PACK / NOMBRE DE PLANCHES PAR BOÎTE / SCATOLE / AANTAL STUKS PER DOOS			15 PLANKS
NET-GROSS WEIGHT PER PALLET / POIDS NET-BRUT PAR PALETTE / PESO NETTO - LORDO À PALETTE / GEWICHT NETTO - BRUTO PER PALLET			920 KG / 930 KG
WEIGHT / POIDS / PESO / GEWICHT			13.9 KG / PACK
FIRE RATING / CLASSIFICATION AU FEU / CLASSIFICAZIONE AL FUOCO / BRANDKLASSE	EN ISO 9239-1		BFL-S1
DIMENSIONAL STABILITY / STABILITÉ DIMENSIONNELLE / STABILITÀ DIMENSIONALE / DIMENSIONALE STABILITEIT	EN 434		- 0.25 %
CURLING / STABILITÉ DIMENSIONNELLE / ARRICCIAMENTO / MAATVASTHEID			- 2 MM
FLEXIBILITY / FLEXIBILITEIT / FLEXIBILITÀ / FLESSIBILITÀ			PASS
RESIDUAL INDENTATION / POINÇONNEMENT RÉMANENT / SENSIBILITÀ DI IMPRESSIONE / INDRUKGEVOELIGHEID	EN ISO 24343-1		+ 0.1 MM
IMPACT SOUND INSULATION / ISOLATION ACOUSTIQUE / ISOLAMENTO ACUSTICO / GELUIDSREDUCTIE	ISO 717-2		4 DB
THERMAL RESISTANCE / RÉSISTANCE THERMIQUE / RESISTENZA TERMICA / THERMISCHE WEEERSTAND	EN ISO 12524		0.0147 M²K/W
SLIP RESISTANCE / ANTIDÉPARANT / RESISTENZA ALLO SCIOLAMENTO / SLIPWEERSTAND	DIN 51130		R9
CHEMICAL RESISTANCE / RÉSISTANCE CHIMIQUE / PROVA CON SEDIA A ROTELLE / BESTAND TEGEN CHEMICALIËN	EN 423		EXCELLENT
COLOR FASTNESS TO LIGHT / SOLIDITÉ DE LA COULEUR À LA LUMIÈRE / RESISTENZA DEL COLORE ALLA LUCE / KLEURVASTHEID AAN HET LICHT	EN 20105-B02		- 6
WEAR RESISTANCE / RÉSISTANCE D'USURE / RESISTENZA ALL'USURA / SLIJTVASTHEID	EN 660-2		GROUP T
CASTOR CHAIR RESISTANCE / ESSAI DE LA CHAISE À ROULETTES / PROVA CON POLTRONA A ROTELLE / ROLWEERSTAND BUREAUSTOEL	EN ISO 4918 - EN 425		PASS
ELECTROSTATIC PERFORMANCE / POTENTIEL DE CHARGE ELECTROSTATIQUE / POTENZIALE DI CARICA ELETTROSTATICA / ELECTROSTATISCHE EIGENSCHAPPEN	EN 1815		- 2 KV
FORMALDEHYDE EMISSION / EMISSION DE FORMALDEHYDE / EMISSIONE DI FORMALDEIDE / FORMALDEHYDE EMISSIE			NOT DETECTED

