



Características
Features
Caractéristiques
Merkmale

		TEXTURA/TEXTURE/FINITION/TEXTUR		
		PIEDRA/STONE PIERRE/STEIN	PIZARRA/SLATE ARDOISE/SCHIEFER	LISO/SMOOTH LISSE/GLATT
GEL COAT		0,6 mm	0,6 mm	0,6 mm
DUREZA ESCALA ROCKWELL ROCKWELL HARDNESS SCALE DURETÉ ÉCHELLE ROCKWELL ROCKWELL HÄRTE SKALA		47,8	47,8	47,8
ALTA RESISTENCIA AL DESGASTE WEARING OUT HARD RESISTANCE HAUTE RÉSISTANCE À L'USURE HOHE VERSCHLEIßFESTIGKEIT		PRESERVA DE LA DECOLORACIÓN POR RAYOS UVA - RESISTENCIA AGENTES QUÍMICOS PRESERVES FROM U.V. RAYS DECOLOURING - CHEMICAL AGENTS RESISTANCE PRÉSERVE DE LA DÉCOLORATION PAR U.V. - RÉSISTANCE AUX AGENTS CHIMIQUES SCHÜTZT GEGEN VERFÄRBUNG DURCH U.V. - RESISTENZ GEGEN CHEMISCHE MITTEL		
NORMATIVA DESAGÜE CE - UNE EN 274 WASTE PIPE REGULATIONS CE-UNE EN 274 NORMES VIDANGE CE-UNE EN 274 ABFLUSSVORSCHRIFT CE-UNE EN 274		✓	✓	✓
ANTIDESLIZANTE NORMA DIN 51097:1992 ANTI-SLIP REGULATION DIN 51097:1992 NORME ANTIDÉRAPANT DIN 51097:1992 RUTSCHFESTIGKEITSVORSCHRIFT DIN 51097:1992		B	A	B
ANTIDESLIZANTE NORMA UNE-EN 12633 ANTI-SLIP REGULATION UNE-EN 12633 NORME ANTIDÉRAPANT UNE-EN 12633 RUTSCHFESTIGKEITSVORSCHRIFT UNE-EN 12633		III	III	I
RESISTENCIA PROLIFERACIÓN BACTERIAS BATERIA PROLIFERATION RESISTANCE RÉSISTANCE À LA PROLIFÉRATION DES BACTÉRIES RESISTENZ GEGEN BAKTERIELLEN VERMEHRUNG		✓	✓	✓
KIT DE REPARACIÓN REPAIR KIT KIT DE RÉPARATION RESPARATUR KIT		✓	✓	✓
SUPERFICIE PARA MAMPARA PLANA ENCLOSURE SURFACE SURFACE POUR PARI DE DOUCHE GEHÄUSEOBERFLÄCHE		✓	✓	✓
CORTES SEGÚN NECESIDADES CUTTING IF REQUIRED DÉCOUPES SELON BESOINS ZUSCHNITT NACH BEDARF		✓	✓	✓
CE CLASE I / CE CLASS I CE CLASSE I / CE KLASSE I		✓	✓	✓
SÍMBOLO DE CALIDAD AIDIMA AIDIMA QUALITY SYMBOL SYMBOLE DE QUALITÉ AIDIMA AIDIMA QUALITÄTS-SIEGEL		✓	✓	✓
CERTIFICADOS / CERTIFICATIONS CERTIFICATS / ZERTIFIKATE		✓	✓	✓
MASA COLOREADA COLORED MASS MASSE COLORÉE FARBIGE MASSE		✓	✓	✓
UMBRAL DE TOLERANCIA THRESHOLD OF TOLERANCE SEUIL DE TOLÉRANCE TOLERANZSCHWELLE		0,3 %	0,3 %	0,3 %