



COLLEZIONI COLLECTIONS	SPESORE THICKNESS STÄRKE EPAISSEUR	ASSORBIMENTO ACQUA WATER ABSORPTION WASSERAUFNAHME ABSORPTION D'EAU	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE FROSTBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE AU GEL	RESISTENZA ALLA FLESSIONE BENDING STRENGTH BIEGEFESTIGKEIT RÉS. AU POINÇONNEMENT STATIQUE	CARICO DI ROTTURA MEDIO BREAKAGE LOAD BRUCHLAST CHARGE DE RUPTURE BREAKING LOAD CLASS	RESISTENZA ABRASIONE ABRASION RESISTANCE ABRIEFESTIGKEIT RÉSISTANCE À L'ABRASION	RESISTENZA ALLA MACCHIA STAIN RESISTANCE FLECKENBESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE À LA TACHE	RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI CHEMICAL RESISTANCE CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT RÉSISTANCE CHIMIQUE	TEST SCIVOLAMENTO A PIEDE NUDO SU SUP. BAGNATA BAREFOOT SLIP ON WET SURFACE RUTSCHHEMMUNG: ANFORDERUNGEN AN BODENBELÄGEN IN NASSBELASTETEN BARFUSSBEREICHEN GLISSEMENT À PIED NU SUR SOL MOUILLÉ	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO ANTI-GLISSANT RUTSCHHEMMEND ANTI-GLISSANT	RESISTENZA AL SALE SALT RESISTANT BESTÄNDIG GEGEN SALZ RÉSISTANCE AU SEL			
IL COTTOTAGINA	10 mm			CONFORME COMPLIANT GEMÄSS	CONFORME COMPLIANT GEMÄSS			Classe A+B	≥10	DRY >0,40 WET>0,40	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	RESISTENTE RESISTANT	
	20 mm	≤0,2%	INGELIVO FROSTRESISTENT FROSTBESTÄNDIG INGELIF	60X60: ≥54 N/mm ² 90X90: ≥48 N/mm ²	60X60: ≥11000 N 90X90: ≥8000 N	5	GA-GLA GHA	Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
	30 mm			60X60: ≥50 N/mm ² 90X90: ≥50 N/mm ²	60X60: ≥26000 N 90X90: ≥24000 N U 30			Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
UMBRIA ANTICA	10 mm			CONFORME COMPLIANT GEMÄSS	CONFORME COMPLIANT GEMÄSS			Classe A+B	≥10	DRY >0,40 WET>0,40	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
	20 mm	≤0,2%	INGELIVO FROSTRESISTENT FROSTBESTÄNDIG INGELIF	60X60: ≥54 N/mm ² 90X90: ≥48 N/mm ²	60X60: ≥11000 N 90X90: ≥8000 N	5	GA-GLA GHA	Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
	30 mm			60X60: ≥50 N/mm ² 90X90: ≥50 N/mm ²	60X60: ≥26000 N 90X90: ≥24000 N U 30			Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
VECCHIO OPIFICIO	10 mm			CONFORME COMPLIANT GEMÄSS	CONFORME COMPLIANT GEMÄSS			Classe A+B	≥10	DRY >0,40 WET>0,40	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
	20 mm	≤0,2%	INGELIVO FROSTRESISTENT FROSTBESTÄNDIG INGELIF	60X60: ≥54 N/mm ² 90X90: ≥48 N/mm ²	60X60: ≥11000 N 90X90: ≥8000 N	5	GA-GLA GHA	Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
	30 mm			60X60: ≥50 N/mm ² 90X90: ≥50 N/mm ²	60X60: ≥26000 N 90X90: ≥24000 N U 30			Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
PIETRA REGALE	10 mm			CONFORME COMPLIANT GEMÄSS	CONFORME COMPLIANT GEMÄSS			Classe A+B	≥10	DRY > 0,40 WET>0,40	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
	20 mm	≤0,2%	INGELIVO FROSTRESISTENT FROSTBESTÄNDIG INGELIF	60X60: ≥54 N/mm ² 90X90: ≥48 N/mm ²	60X60: ≥11000 N 90X90: ≥8000 N	5	GA-GLA GHA	Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
	30 mm			60X60: ≥50 N/mm ² 90X90: ≥50 N/mm ²	60X60: ≥26000 N 90X90: ≥24000 N U 30			Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
APOGEO	10 mm			CONFORME COMPLIANT GEMÄSS	CONFORME COMPLIANT GEMÄSS			Classe A+B	≥10	DRY >0,40 WET>0,40	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
	20 mm	≤0,2%	INGELIVO FROSTRESISTENT FROSTBESTÄNDIG INGELIF	60X60: ≥54 N/mm ² 90X90: ≥48 N/mm ²	60X60: ≥11000 N 90X90: ≥8000 N	5	GA-GLA GHA	Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
	30 mm			60X60: ≥50 N/mm ² 90X90: ≥50 N/mm ²	60X60: ≥26000 N 90X90: ≥24000 N U 30			Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"	
RIVAMANCINA	10 mm	≤0,2%	INGELIVO FROSTRESISTENT FROSTBESTÄNDIG INGELIF	CONFORME COMPLIANT GEMÄSS	CONFORME COMPLIANT GEMÄSS	IV	5	GA-GLA GHA	Classe A+B	≥10	DRY >0,40 WET>0,40	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"
	20 mm	≤0,2%	INGELIVO FROSTRESISTENT FROSTBESTÄNDIG INGELIF	CONFORME COMPLIANT GEMÄSS	CONFORME COMPLIANT GEMÄSS	IV	5	GA-GLA GHA	Classe A+B+C	≥11	DRY ≥0,60 WET≥0,60	DRY ≥0,60 WET≥0,60	WET>0,42	"

Il sale lascia un residuo di colore bianco che viene eliminato con acqua dolce e spazzolone. Strofinare fino alla rimozione totale del residuo. / Salt leaves a residual of white colour that can be removed with fresh water and scrubbing brush. Scrub until the total removal of the residual. / Das Salz hinterlässt einen Restbestand in weisser Farbe, welcher mit Suesswasser und einer Buerste entfernt werden kann. Solange Reiben bis Restbestand komplett entfernt ist. / Le sel laisse un résidu de couleur blanche qui s'élimine avec de l'eau douce et un balai-brosse. Frotter jusqu'à l'élimination totale du résidu.