

INFORMAZIONI TECNICHE SPECIFICATIONS		OFFICE	PROJECT	MORE +	STONE 4.2	STONE
<b>FORMATO</b> SIZE	mm	1210x190	1210x190	1210x220	605x304,8	605x304,8
<b>SPESSORE</b> THICKNESS	mm	5	5	5	4,2	5
<b>STRATO DI USURA</b> WEAR LAYER	mm	0,3	0,5	0,5	0,3	0,5
<b>FINITURA DI PROTEZIONE</b> COATING		CB	CB	CB	CB	CB
<b>STRUTTURA</b> STRUCTURE		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC
<b>SUPERFICIE</b> SURFACE		nature	heritage	synchron	satin	satin
<b>SISTEMA CLIC</b> CLIC SYSTEM		UNICLIC/GENI3	UNICLIC/GENI3	UNIFIT	UNICLIC	UNICLIC/GENI3
<b>BORDO BISELLATO</b> BEVELLED EDGE		NO	OK	OK	NO	OK
	PZ	8	8	7	12	10
<b>CONFEZIONE</b> PACKAGE	M <sup>2</sup>	1,84	1,84	1,86	2,21	1,84
	KG	18,2	18,3	18,5	19,6	18,4
	PZ	32	32	33	32	32
<b>PALETTA</b> PALLET	M <sup>2</sup>	58,85	58,85	61,49	70,81	59,01
	KG (netto)	583	586	611	626	589
	KG (lordo)	633	636	661	676	639
	PZ	38	38	33	36	36
<b>CONTAINER</b>	M <sup>2</sup>	2236	2236	2029	2546	2124
<b>CATEGORIA ANTISCIVOLITÀ</b> ANTISLIP CATEGORY	DIN 51130	R 9	R 10	R 10	R 9	R 10
<b>CLASSE RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO</b> SLIP RESISTANCE CLASS	EN 14041	DS	DS	DS	DS	DS
<b>IMPRONTA RESIDUA</b> RESIDUAL INDENTATION	EN 433	OK	OK	OK	OK	OK
<b>RESISTENZA AGENTI CHIMICI</b> CHEMICAL RESISTANCE	EN 423	OK	OK	OK	OK	OK
<b>ABBATTIMENTO ACUSTICO</b> SOUND REDUCTION	ISO 140-8	5 dB	5 dB	5 dB	5 dB	5 dB
<b>COMPORAMENTO USURA</b> WEAR RESISTANCE	EN 660-2	GR.T	GR.T	GR.T	GR.T	GR.T
<b>REAZIONE AL FUOCO</b> FLAMMABILITY	BS EN 13501	Bfl-S1	Bfl-S1	Bfl-S1	Bfl-S1	Bfl-S1
<b>EMISSIONI DI FORMALDEIDE</b> FORMALDEHYDE		E1	E1	E1	E1	E1
<b>RISCALDAMENTO A PAVIMENTO AD ACQUA</b> WATER UNDERFLOORING HEATING	EN 649	OK	OK	OK	OK	OK
<b>CATEGORIA DI UTILIZZO</b> UTILIZATION CLASS		23/31	33/42	33/42	23/31	33/42
	RESIDENZIALE / RESIDENTIAL	25 anni/years	25 anni/years	25 anni/years	25 anni/years	25 anni/years
<b>GARANZIA DEL PRODUTTORE</b> WARRANTY OF THE PRODUCER	COMMERCIALE MODERATO / LIMITED COMMERCIAL	10 anni/years	-	-	10 anni/years	-
	COMMERCIALE PESANTE / INTENSIVE COMMERCIAL	-	5 anni/years	5 anni/years	-	5 anni/years

Rev.00

