

		Normes			Unité		Unit			BOOSTER		
DESCRIPTION	DESCRIPTION						Diamalite	Diam grain	Grain			
Epaisseur totale	Total thickness	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	mm			2,60	2,60	2,60			
Epaisseur de la couche d'usure	Wearlayer thickness	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	mm			0,25	0,25	0,25			
Poids / Masse surfacique	Weight / Mass per unit area	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m ²	g/sqm			1500	1725	1725			
Largeur des rouleaux	Width of sheet	EN ISO 24381 (EN 426)	m	m			2 / 3 / 4	2 / 3 / 4	2 / 3 / 4			
Longueur des rouleaux	Length of sheet	EN ISO 24341 (EN 426)	ml	lm			+/- 30	+/- 30	+/- 30			
CLASSIFICATION		CLASSIFICATION										
Norme / Spécification Produit	Norm / Product specification						EN ISO 26986	EN ISO 26986	EN ISO 26986			
Classement européen	European classification	EN ISO 10874 (EN 685)	classe	class			22	22	22			
Isolation acoustique transmission	Sound insulation	EN ISO 717/2	dB	dB			19	19	19			
Sonorité à la marche	Room impact noise	NF S 31074	classe	class			A	A	A			
Réaction au feu - Classification - Support bois pose libre	Fire rating - Classification - Wood support loose laying	EN 13501-1	classe	class								
Réaction au feu - Classification - Support bois pose collée	Fire rating - Classification - Wood support permanent laying	EN 13501-1	classe	class			Cfl S1	Cfl S1	Cfl S1			
Glissance (à l'humide) : Plan incliné avec huile	Slip resistance wet : ramp test with oil	DIN 51 130	classe	class			-	R10	R10			
PERFORMANCES		PERFORMANCES										
Groupe d'abrasion	Wear Group	EN 660-2	groupe	group			T	T	T			
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	Dimensional stability after exposure to heat	EN ISO 23999 (EN 434)	%	%			0,05	0,05	0,05			
Poinçonnement statique rémanent	Residual indentation (requirement)	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	mm			<0,35	<0,35	<0,35			
Poinçonnement statique rémanent	Residual indentation (requirement)	EN ISO 24343-2	mm	mm			<0,35	<0,35	<0,35			
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	Residual indentation (average value measured)	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	mm			0,25	0,25	0,25			
Conductivité thermique	Thermal conductivity	EN ISO 10456	W(m.k)	W(m.k)			0,25	0,25	0,25			
Solidité lumière	Colour fastness	EN 20 105 - B02	degré	degree			> 6	> 6	> 6			
Traitement de surface	Surface treatment	-	-	-			Diamalite	Diamalite	Pureclean			
ENVIRONNEMENT		ENVIRONMENT										
Taux COV à 28 jours	TVOC after 28 days	EN ISO 16000-6	µg/m ³	µg/m ³			< 100	< 100	< 100			
Norme Française	French norm	-	-	-			A+	A+	A+			
Floorscore	Floorscore (US norm)	-	-	-			OK	OK	OK			
Agbb	Agbb (german norm)	-	-	-			-	-	-			
GARANTIE		GUARANTEE										
Garantie usage domestique	Guarantee residential use	-	an	year			10	10	10			
Garantie usage commercial	Guarantee commercial use	-	an	year			-	-	-			
MARQUAGE CE		CE MARKING										



EN 14041



Areas of use : domestic use

