

Fiche technique PVC PRO 65 + PVC DIAMOND 65

Désignation	Normes	PVC PRO 65	PVC DIAMOND 65
Dimensions hors tout :	NA	498 mm x 498 mm x 6.5 mm	498 mm x 498 mm x 6.5 mm
Poids unitaire :	NA	1700 grammes +/- 2%	1700 grammes +/- 2%
Masse surfacique :	NF EN ISO 23997	6800 grammes/m ²	6800 grammes/m ²
Rigidité :	NF EN ISO 868	95 shore A (Disponible de Shore 82 A à Shore 98 A sur demande)	95 shore A (Disponible de Shore 82 A à Shore 98 A sur demande)
Matériau :	NA	PVC (Polychlorure de vinyle)	PVC (Polychlorure de vinyle)
Matériau recyclé :	NA	Non, matériau vierge	Non, matériau vierge
Recyclabilité :	NA	Oui à 100%	Oui à 100%
Epaisseur :	NF EN ISO 24346	6.5 mm	6.5 mm
Format :	NA	Dalles clipsables en carré	Dalles clipsables en carré
Tolérances épaisseur :	NA	+/- 2%	+/- 2%
Résistance à l'abrasion :	NF EN 660-2	P	P
Sonorité à la marche :	NF S 31-074	Ln,e,w < 65 dB, Classe A	Ln,e,w < 65 dB, Classe A
Efficacité acoustique au bruit de choc déclaré :	NF	ΔLw = 5 dB	ΔLw = 5 dB
Résistance aux roulettes :	NF EN 425	Oui	Oui
Epaisseur des reliefs :	NA	0.3 mm	0.7 mm
Mode de fixation :	NA	Par clippage sur 4 côtés	Par clippage sur 4 côtés
Flexibilité :	NF EN ISO 24344	Flexible	Flexible
Détermination stabilité dimensionnelle avant exposition à la chaleur :	NF EN ISO 23999	+/- 0.0015 %	+/- 0.0012 %
Détermination stabilité dimensionnelle après exposition à la chaleur :	NF EN ISO 23999	+/- 0.20 %	+/- 0.15 %
Conductivité thermique :	NF EN ISO 10456	0,330 m ² K/W	0,330 m ² K/W
Etat de surface :	NA	Texturée	Reliefs façon tôle antidérapante
Conditionnement :	NA	En carton de 10 unités 08 x 50 x 50 cm Poids : 17.00 kilos	En carton de 10 unités 08 x 50 x 50 cm Poids : 17.00 kilos
Traitement anti UV :	NA	Oui	Oui
Masse volumique :	NA	1.38 g-cm ³	1.38 g-cm ³
Résistance chimique :	NF EN ISO 26987	Bonne	Bonne
Résistance électrique :	NF EN 1081	≤ 1020 Ω	≤ 1020 Ω
Réaction au feu :	NF EN 13501-1	BFL S1	BFL S1
Procédé de colorisation :	NA	Teinté par pigments dans la masse	Teinté par pigments dans la masse
Garantie :	NA	10 ANS	10 ANS
Durée de vie estimée :	NA	25 ANS	25 ANS
Compatibilité :		Compatible PVC DIAMOND 65	Compatible PVC PRO 65
Résistance au passage :	NA	Intensif	Intensif
Imputrescibilité :	NA	Oui	Oui
Recyclabilité :	NA	Oui à 100%	Oui à 100%
Emission COV :	NA	< 100 µg/m ³ (A+)	< 100 µg/m ³ (A+)
Couleurs disponibles : (Toute couleur sur demande)	NA	Noir, gris foncé, gris clair, bleu foncé, bleu moyen, bleu éclatant, blanc, « doré », gris aluminium, orange vif, jaune vif, vert naturel, gris acier, rouge candy, rouge vif, blanc. Toute couleur sur demande.	Noir, gris foncé, gris clair, bleu foncé, bleu moyen, bleu éclatant, blanc, « doré », gris aluminium, orange vif, jaune vif, vert naturel, gris acier, rouge candy, rouge vif, blanc. Toute couleur sur demande.