

DECO Touch

6 / 0.7 + 1mm

HABITAT - CLIC+

Taille des Lames
1220 x 229 x 7,0mm
1220 x 180 x 7,0mm

Carton
6 Lames (1,68m²)
8 Lames (1,76m²)



HAUTE RESISTANCE - 7mm



PASSAGE INTENSIF



COLORIS

**AUTRES COULEURS
NOUS CONSULTER**



SP0813



SP1404



SP0896



SP1405



SP0897



SP1427



SP0914



SP1432



SP1403



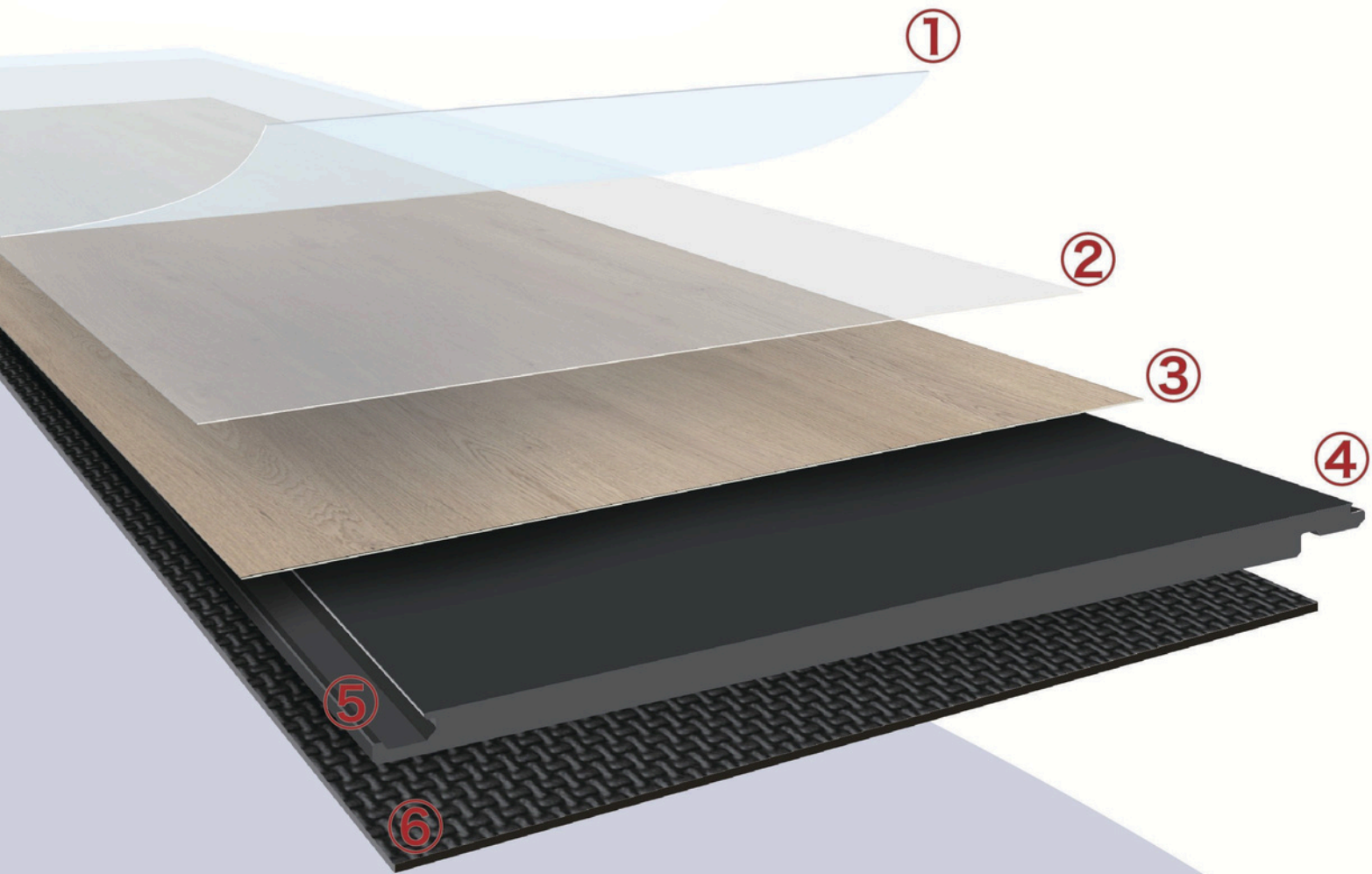
SP1452

HABITAT-CLIC+

Fiche Technique

DECO TOUCH

CLASSIFICATION	NORMES	RÉSULTAT
Type	EN ISO 10382	Rigid Flooring
Classification	EN ISO 10382	Commercial 33
CHARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	NORMES	RÉSULTAT
Épaisseur de l'âme	EN ISO 10382	6mm
Épaisseur de la couche d'usure	EN ISO 24340	0.7mm
Épaisseur totale	EN ISO 24346	7mm
Sous-couche		1MM IXPE
Traitement de surface		Matt Coating Texture
Bords chanfreinés		Micro Bevel
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	Ç0,05%
Déformation due à la chaleur	EN ISO 23999	≤0.5mm/m
Résistance au pelage	EN 438-2	≥ 0.8 N/mm ²
Résistance du système de verrouillage	EN ISO 24343	≥ 100N/30mm
Réaction au feu	EN ISO 13301-1	Bfl-s1
Indentation résiduelle	EN ISO 24343-1	Ç0.10mm
Résistance à l'abrasion	EN 13329	12000 AC5 CLASS33
Résistance aux rayures	EN 660-2	≥ 4 N
Résistance aux chocs	EN 660-2	≥ 5 J
Résistance aux pieds de meubles	EN 424	No damage
Résistance aux chaises à roulettes	ISO 4918 / EN 423 DIN 31130	No damage R10
Résistance au glissement	EN 14411	Classe CoF dry ≥ 0.50, wet ≥ 0.40.
Résistance thermique	EN ISO 10436	≈ 0.06 m ² ·K/W
Solidité à la lumière	ISO 105-B02	≥ 3
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	No damage
Propriétés électrostatiques	EN 1813	10 ⁶ Ω - 10 ⁹ Ω
Réduction des bruits d'impact	ISO 140-8	ΔLW ≥ 19-23dB



① Revêtement UV Avancé:

Le revêtement est la couche supérieure du sol SPC, offrant de bonnes performances contre les rayures et les taches.

② Couche d'usure:

La couche d'usure protège les couches sous-jacentes contre l'usure et les dommages.

③ Couche décorative:

Elle est imprimée avec des images haute résolution pour imiter l'apparence et la texture des matériaux de sol réels.

④ Noyau SPC:

La couche centrale est composée de poudre de calcaire naturel et de PVC, résistante aux impacts et à la déformation.

⑤ Système de clic:

Nous insistons pour utiliser le système de clic le plus populaire sur les sols SPC, offrant une expérience d'installation facile et rapide.

⑥ Sous-couche IXPE:

La sous-couche IXPE est placée sous le sol SPC pour offrir un amortissement supplémentaire et une absorption acoustique.

SIZE / DIMENSION	THICKNESS/ EPAISSEUR	QUANTITY			WEIGHT/ POIDS
		CARTON	PALLET	CONTAINER (TC 20'GP)	
1220 x 229mm	7mm 6/0.7+1mm	6pcs/ carton 1.68sqm/ carton 22.4kg/ carton	60 cartons/ pallet	20 pallets/ 2011sqm/ 20gp	27tons
1220 x 180mm		8pcs/ carton 1.76sqm/ carton 23.4kg/ carton	58 cartons/ pallet	20 pallets/ 2037sqm/ 20gp	27tons