

MAPEFLOOR CPU+/DP

Fiche Système : n°1311
Version n° 1 du 10/2023

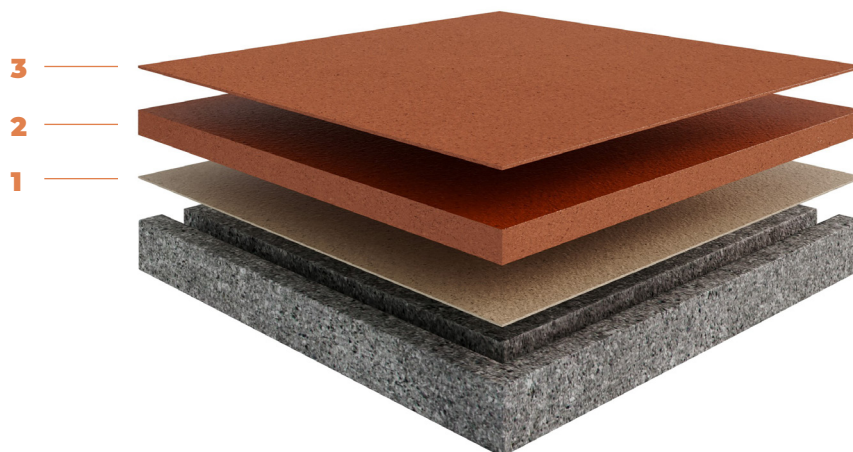
Système multicouche polyuréthane-ciment à hautes performances ; épaisseur de 4 et 6 mm

DESSCRIPTIF

MAPEFLOOR CPU+/DP est un système multicouche polyuréthane-ciment pour la protection des sols industriels. Il est antidérapant, antimicrobien, facile à désinfecter et se caractérise par de hautes performances chimiques et mécaniques et une résistance aux chocs thermiques de -25 °C à +80 °C. Il est disponible avec différents degrés de structure antidérapante : **MAPEFLOOR CPU+/DP 1,2,3,4**.

DOMAINE D'EMPLOI

MAPEFLOOR CPU+/DP convient particulièrement aux zones de production et de logistique sèches ou humides, notamment lorsqu'une surface durable, résistante, facile à nettoyer et hygiénique est requise. Il est particulièrement utilisé dans les industries agroalimentaires pour les zones de production et de transformation d'aliments ou de boissons. Il est également utilisé dans les industries chimiques et pharmaceutiques, les industries textiles, les tanneries, les entrepôts logistiques avec chambres froides ou les cuisines professionnelles.



Couleurs disponibles : gris, beige, rouge, vert, ocre, bleu et orange.

CONSOMMATION		PRODUIT	CONSOMMATION USUELLE
1	Primaire (optionnel)	Mapefloor CPU+/PRIMER (optionnel pour ce système)	0,4 g/m ²
2	Couche de masse	Mapefloor CPU+/MF	4 mm d'épaisseur : env. 6-7 kg/m ² 6 mm d'épaisseur : env. 8-9 kg/m ² suivi d'un saupoudrage de 4 à 6 kg/m ² de : SYSTEM DP1 QUARTZ 0.5 SYSTEM DP2 QUARTZ 0.9 SYSTEM DP3 QUARTZ 1.2 SYSTEM DP4 QUARTZ SAND 1,2-2
3	Couche de regarnissage	Mapefloor CPU+/TC	SYSTEM DP1 0.3 - 0.4 kg/m ² SYSTEM DP2 0.4 - 0.5 kg/m ² SYSTEM DP3 0.7 - 0.8 kg/m ² SYSTEM DP4 1.0 - 1.2 kg/m ²

La consommation est influencée par la rugosité et l'absorption du support ainsi que par les conditions environnementales et de travail du chantier.

Cette Fiche Système est indissociable des Fiches Techniques des produits cités dans leurs dernières éditions. Il convient pour chaque ouvrage de vérifier l'aptitude du système de revêtement à sa destination et à d'éventuelles exigences particulières. Les consommations indiquées sont indicatives des quantités à appliquer sur un support plan bien dressé. Elles peuvent varier selon l'état du support et sa préparation, les conditions climatiques et matérielles d'applications. Les consommations pratiques peuvent aussi varier en fonction des facteurs chantier (aspect et configuration du support, encombrement des zones à traiter, traitement de petites surfaces, etc...), qui restent à l'appréciation de l'applicateur.