

DECLARATION DE PERFORMANCES N°: 230042

1. **Produit:**
MORCEMDRY SF PLUS
2. **Emploi prévu:** Mortier d'enduit pour la protection des surfaces, souple bi-composant pour l'imperméabilisation du béton, avec une épaisseur de couche minimale de 2 mm. Principes 1-2 et 8. Méthodes 1.3 ; 2.2 et 8.2
3. **Fabricant:**
GRUPO PUMA SL situé à:
Avda Agrupación Córdoba 17,
14014 Córdoba
www.grupopuma.com
4. **Système d'évaluation:**
2+4
5. **Organismes Notifiés :**
Applis n° 0370, Certificats de conformité du contrôle de production n° 0370-CPR-2578 et n° 0370-CPR-4693
6. **Performances déclarées:**

Caractéristiques essentielles	Performances	Normes harmonisées	Spécifications techniques harmonisées
Perméabilité CO2	Sd>50m	EN 1062-6	EN-1504-2: 2004
Perméabilité à la vapeur d'eau	Classe 1	ISO 7783-1 ISO 7783-2	
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	≤0.1Kg/m ² ·h ^{-0.5}	En 1062-3	
Compatibilité thermique	Conforme	EN 1062-11	
Force d'adhérence par essai de traction	>1.5N/mm ²	EN 1542	
Substances dangereuses	Consulter la fiche de sécurité		

Les performances du produit identifié dans le point 1 sont conformes aux déclarées dans le point 6.
 Cette déclaration de performances est émise sous la seule responsabilité du fabricant indiqué au point 3, conformément au Règlement (UE) n°305/2011..
 Signé par et au nom du fabricant.
 Date et lieu d'émission: Córdoba, 18.04.22



Directeur technique: José A. Ferre Martínez



0370

Avda. Agrupación Córdoba 17
14014 Córdoba
16
Nº: 230042

0370-CPR-2578

0370-CPR-4693

**EN 1504-2
MORCEMDRY SF PLUS**

Mortier d'enduit pour la protection des surfaces, souple bi-composant pour l'imperméabilisation du béton, avec une épaisseur de couche minimale de 2 mm.

Perméabilité CO2	Sd>50m
Perméabilité à la vapeur d'eau	Classe 1
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	≤0.1Kg _m -2h -0.5
Compatibilité thermique	Conforme
Force d'adhérence par essai de traction	>1.5N/mm ²