

Pieri® DemPrint P

Agent de Démoulage Poudre

DESRIPTIF

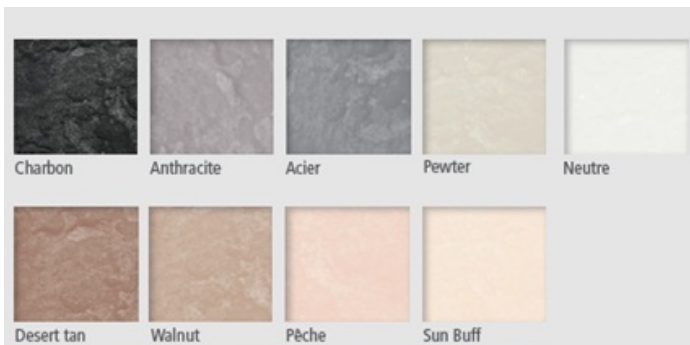
Le démoulant **Pieri® DemPrint P** est une poudre sèche contenant : Oxyde de fer, agents hydrophobes et adjuvants particuliers. Ce produit offre des performances hydrophobes importantes, permettant de créer une interface entre les matrices et le béton lors de la phase d'impression du béton.

Il permet d'éviter que les matrices ne collent à la surface. Sa coloration permet également de créer un contraste coloré dans tous les points de contact de la matrice (joints et textures).

BÉNÉFICES

- Fort pouvoir hydrophobe
- Intensité des couleurs
- Applicable en couche très fine

Coloris



Possibilité de réaliser des teintes sur mesure.

INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	poudre
Couleur	Selon nuancier

Sécurité

Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité.

DOMAINES D'APPLICATION

Pieri® DemPrint P est également utilisé dans les procédés de Pieri® DuraPrint et Pieri® RenoPrint.

PRECAUTION

- Porter un masque et des gants adaptés à la manipulation de poudres.
- Protéger les zones d'application avec un film plastique.
- Stocker à l'abri de l'humidité.
- Conservation : 12 mois en emballage d'origine non ouvert.

Pieri® DemPrint P

Agent de Démoulage Poudre

Chryso
Béton
Décoratifs

31/05/2026

Mode d'emploi

Recommandations

Le produit étant en poudre, il est recommandé :

- De protéger les abords du chantier, façade, mur, plante, baie vitrée, autres éléments pouvant être en contact avec les projections.
- D'appliquer le démolant poudre au fur et à mesure de l'avancement du chantier.
- Afin de révéler les contrastes de couleurs, un lavage de la surface imprimée doit être effectuée.

Consommation

- Environ 150 g/m²
- Couverture: 80 à 100 m²

Mise en oeuvre

La poudre **Pieri® DemPrint P** saupoudrée sur le béton frais, permet à la matrice de ne pas adhérer à la surface du béton au cours de l'impression. Des effets patinés sont obtenus pas coloration des joints et de la texture.

- L'agent de démolage Poudre est prêt à l'emploi, toujours agiter le seau pour aérer la poudre avant utilisation
- L'utilisation d'un agitateur/malaxeur offrira une poudre bien aérée
- Pour éviter tout risque de marques (fusée, trainée,...), ne pas jeter de la poudre compactée
- L'application de la poudre doit s'effectuer sur les matrices en protégeant la zone par un film plastique
- Frotter les matrices avec le balai applicateur de démolant poudre
- Verser le surplus de poudre sur la matrice suivante et répéter l'opération sur l'ensemble des matrices avant utilisation
- Appliquer la poudre démolante sur la surface à l'aide du balai applicateur, penser à agiter la poudre pour la maintenir aérée
- Jeter d'un coup sec et franc la poudre sur la surface avec le balai applicateur comme pour réaliser des ricochers, la poudre se déposera sur la surface en roulant
- Eviter de jeter verticalement la poudre, au risque de constater des marques dues aux chocs de la poudre sur la surface
- Réappliquer de la poudre démolante sur les matrices au cours de l'application. Si elles montrent des signes d'adhérence, prenez la précaution de nettoyer avec un chiffon sec la laitance résiduelle avant de poser le démolant.

Nettoyage

Le nettoyage doit se faire par brosseage de la surface avec l'aide d'une monobrosse équipée de brosse ou de pad, combinée à l'utilisation du nettoyant recommandé. Répéter l'opération si nécessaire.

- Brosse Nylon soft / medium: idéale pour les textures importantes (Pavé, bois, carreaux)
- Pad Rouge ou Blanc : idéale pour les textures douces (texture Roche (Peau))

Conditionnement :

- Seau de 13,6 kg

Les informations contenues dans la présente fiche technique sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse ou d'utilisation de nos produits en dehors des stipulations du paragraphe "Applications" de la fiche technique. Des essais préalables à chaque utilisation devront être effectués par les utilisateurs et permettront ainsi de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application donnent satisfaction. Consultez la version la plus récente de la fiche technique, disponible sur www.betondeco.fr
CHRYSO St Souplets 5 rue de la Bizière 77165 Saint Souplets