



SOUPLONIP

Systemes d'imperméabilisation i1 à i4

Impression, Intermédiaire & Finition.
En travaux neufs et de rénovation.



Disponible en blanc et dans
+1800 teintes

Toute la gamme Souplonip
est à découvrir au verso.

www.onip.com

SOUPLONIP

Systemes d'imperméabilisation D3 il à i4
Impression, Intermédiaire & Finition.



SOUPLONIP IMPRESSION 9003

Impression opacifiante et souple pour les systèmes d'imperméabilité de façade SOUPLONIP 9003.

- Grande souplesse dans le temps
- Excellente adhérence sur les supports visés par le DTU 42.1
- Résistance à l'alcalinité des fonds
- Facilité d'application



± 5 à 6,4 m² /L

Sec au toucher : 4h

Recouvrable : 24h

Masse volumique à 20°C :

1,28 g/cm³ ± 0,05



ENDUIT SOUPLONIP FIBRÉ 9003

Enduit acrylique souple armé, utilisé sous les sous-couches intermédiaires des systèmes d'imperméabilité SOUPLONIP 9003.

- Rattrape les défauts de planéité des surfaces
- Grande souplesse dans le temps
- Bon garnissant
- Facilité d'application



± 1 m² /Kg

Sec au toucher : 4h

Recouvrable : 24h

Masse volumique à 20°C :

1,32 g/cm³ ± 0,05



SOUPLONIP BASE 9003

Couche intermédiaire souple et matelas élastique des finitions d'imperméabilité de façade SOUPLONIP 9003.

- Grande souplesse dans le temps
- Adhérence optimale sur les impressions ONIP Peintures recommandées
- Utilisée pour l'enrobage de l'armature non tissée VOILONIP
- Facilité d'application



± 2,4 à 4 m² /L

Sec au toucher : 4h

Recouvrable : 24h

Masse volumique à 20°C :

1,20 g/cm³ ± 0,05



SOUPLONIP FINITION LISSE 9003

Revêtement souple d'imperméabilité de finition lisse de classe II à I4 conforme au DTU 42.1.

- Aspect mat décoratif
- Grande souplesse dans le temps
- Bonne perméabilité à la vapeur d'eau
- Imperméabilité aux eaux de ruissellement sur surfaces verticales
- Facilité d'application



± 2,7 à 4,5 m² /L

Sec au toucher : 4h

Recouvrable : 24h

Masse volumique à 20°C :

1,36 g/cm³ ± 0,05



SOUPLONIP TALOCHÉ 9003

Revêtement souple d'imperméabilité de finition talochée de classe II à I4 conforme au DTU 42.1.

- Aspect mat taloché décoratif
- Grande souplesse dans le temps
- Bonne perméabilité à la vapeur d'eau
- Imperméabilité aux eaux de ruissellement sur surfaces verticales
- Facilité d'application



± 0,55 m² /Kg

Sec au toucher : 4h

Recouvrable : 24h

Masse volumique à 20°C :

1,66 g/cm³ ± 0,05



Existe en finition S.H.
(Spécial Hiver)



SOUPLONIP GRANITÉ 9003

Revêtement souple d'imperméabilité de finition granitée de classe II à I4 conforme au DTU 42.1.

- Aspect mat granité décoratif
- Grande souplesse dans le temps
- Bonne perméabilité à la vapeur d'eau
- Imperméabilité aux eaux de ruissellement sur surfaces verticales
- Facilité d'application



± 1,7 m² /Kg

Sec au toucher : 4h

Recouvrable : 24h

Masse volumique à 20°C :

1,36 g/cm³ ± 0,05



Existe en finition S.H.
(Spécial Hiver)

- Toujours se référer à la fiche technique du produit en vigueur sur www.onip.com pour optimiser la qualité et le rendu des travaux. -