

# Socoderm Elastic Résine d'armature

Résine élastique

Fiche technique 4.3.4.1.

## Description du produit

Le **Socoderm Elastic Résine** est une résine très élastique, à base d'un polyacrylate aqueux. Il est prêt à l'emploi, facile à mettre en œuvre et permet le pontage des fissures.

## Domaine d'utilisation

Le **Socoderm Elastic Résine** s'utilise comme couche intermédiaire souple pour le pontage des fissures, avec ou sans tissu d'armature. Il s'utilise en combinaison avec le système d'enduction Socoderm Elastic.

## Fonds

Le **Socoderm Elastic Résine** s'applique sur des fonds propres, fermes, sains et débarrassés des parties friables ou anciennes couches d'enduction.

## Mode d'application

Le **Socoderm Elastic Résine** s'applique au rouleau.

## Mise en œuvre

Sur support minéral sans toilage:

- Appliquer une couche de Socoderm Elastic Fond
- Appliquer le **Socoderm Elastic Résine**
- Appliquer 2 couches de Socoderm Elastic Finish (sur la résine d'armature)

Sur support minéral avec toilage :

- Appliquer une couche de Socoderm Elastic Fond
- Appliquer une couche de **Socoderm Elastic Résine**
- Poser la toile et maroufler
- Appliquer une couche de **Socoderm Elastic Résine**
- Appliquer 2 couches de Socoderm Elastic Finish

## Caractéristiques physiques

<b>Base du liant</b>	Polyacrylate
<b>Diluant</b>	Eau
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi
<b>Extrait sec</b>	64 %
<b>Poids spécifique</b>	1,100 g / cm <sup>3</sup>

Suite au verso

## Caractéristiques physiques (suite)

<i>Viscosité</i>	Pâteux		
<i>pH</i>			
<i>Contrainte d'adhérence de traction 28 jours</i>	1,1 N/mm <sup>2</sup>		
<i>Teintage</i>	Le Socoderm Elastic Résine est livrable en blanc ou teintes au choix		

<i>Consommation</i>	env. 400 – 600 g/m <sup>2</sup> par couche			
<i>Séchage (20°C, 50 % HR)</i>	Complètement sec : env. 24 heures			
<i>Enduisable selon température</i>		10°C	20°C	30°C
	<i>Primer</i>	48 heures	24 heures	12 heures
	<i>Résine</i>	48 heures	24 heures	6 heures
	<i>Finish</i>	48 heures	24 heures	6 heures
<i>Compatibilité</i>				

<i>Nettoyage</i>	Avec du solvant
<i>Emballage</i>	18 kg
<i>Stabilité stockage</i>	Se conserve 12 mois au frais, au sec et à l'abri du gel

<i>COV</i>	--
<i>RID / ADR</i>	--
<i>Code OMoD</i>	08 01 11

<i>Symbole de danger</i>	SGH08
<i>Mentions de danger</i>	H373, EUH208

## Etiquetage (selon règlement (CE) CLP n°1272/2008)

### Notes particulières

Les données techniques fournies sont conformes à nos connaissances actuelles et sont le fruit d'expériences approfondies. Elles n'engagent cependant pas notre responsabilité dans l'application. Notre garantie n'est valable que pour la qualité du matériel livré. Pour tous les cas particuliers, il est prudent de procéder à des essais. De plus, il y a lieu de prendre en considération la date d'émission de la fiche technique et, au besoin, en demander une plus récente.