

# Liant Aqua Sensa

Additif pour poudre Aqua Sensa.

APPLICATIONS	Additif à mélanger avec Aqua Sensa.	
CARACTÉRISTIQUES	En phase aqueuse et quasiment inodore.	
COMPOSITION	LIANT	styrène acrylate
	SOLVANT	de l'eau
APPLICATION	PRÉPARATION	

Liant Aqua Sensa est utilisé en combinaison avec le Aqua Sensa.

Consultez la fiche technique de Aqua Sensa pour les préparations spécifiques.

MISE EN OEUVRE

La mélange Liant Aqua Sensa avec la Aqua Sensa se fait juste avant l'emploi.

#### Préparation du produit :

Ne mélanger que la quantité qui peut être appliquée dans un délai de 30 à 45 minutes dans un rapport de 3,5 l de Liant Aqua Sensa sur 15 kg poudre Aqua Sensa. Pour des quantités plus petites il faut peser, pour lequel l'utilisation d'une balance de précision est conseillé. Le rapport dépends de la couleur.

Consultez les instructions sur l'emballage de Liant Aqua Sensa. Agiter le liant énergiquement avant usage, et verser le dans un recipient propre.

Puis ajouter peu à peu le Aqua Sensa et mélanger mécaniquement, de préférence avec un mélangeur adapté, jusqu'à ce qu'on obtienne un mélange homogène et sans grumeaux.

Consultez la fiche technique d'Aqua Sensa pour l'application spécifique.

### DILUTION

Prêt à l'emploi après mélange.

Respectez les rapports de mélange, n'ajoutez pas d'eau en surplus.

### RENDEMENT

Produit préparé: 2 à 2.5 kg/m²/2 couches.

Poudre: 1.62 à 2.02 kg / m<sup>2</sup> / 2 couches.

Liant: 0.38 à 0.47 l/m<sup>2</sup> / 2 couches.

Le rapport de mélange peut se diversifier selon la couleur voulue. Consultez les instructions sur l'emballage de Liant Aqua Sensa.

TEMPS DE SÉCHAGE





# Liant Aqua Sensa

Additif pour poudre Aqua Sensa.

Consultez la fiche technique de Aqua Sensa.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après l'usage à l'eau.

DONNÉES DE PISTOLAGE	Ne s'applique pas.		
CARACTÉRISTIQUES	DENSITÉ	1.02 kg/l	
	POINT-ÉCLAIR	ne s'applique pas	
	VOS	Valeur limite en UE pour ce produit (A/I): 200 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 60 g/l COV.	
TEINTES	30 teintes fixe avec la machine à teinter.		
EMBALLAGES	MY-MX	base X: 0,75   - 3,5	
DURÉE DE CONSERVATION	Dans l'emballage fermé et original, le Liant Aqua Sensa se conserve pendant au moins 6 mois, à condition qu'il est stocké à sec, au frais mais à l'abri du gel.		
MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ	Température minimale du support: 4 °C au dessus du point de rosée.		
	Température d'application minimale : 10 ℃.		
	Température d'application maximale : 25 °C.		
	Mise en oeuvre optimale à un taux d'humidité relative maximale de 55 %.		
	Conserver à l'abri du gel.		
	L'application sur les plafonds peut entraîner un risque d'efflorescences calcaires (voile blanchâtre). Il convient donc de		

prendre les précautions nécessaires pour assurer un bon séchage (séchoir de chantier, chauffage et ventilation).

Il est recommandé de bien mélanger le liant Aqua Sensa en paquet de 3,5 l après avoir ajouté les pâtes MY-MX, dans la mélangeuse rotative. Si les pots sont secoués dans la mélangeuse ascendante et descendante, il se peut que le produit s'écoule le long du bord du couvercle. En tout cas, avant de les secouer, il faut bien fermer les pots et éloigner l'air de sous le couvercle pour que celui-ci ne devienne pas encombrant.

Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.

Date dernière révision: 26/05/2023

Cette fiche technique remplace toutes les éditions précédentes. Notre responsabilité se limite au produit même, la mise en œuvre et l'application du produit sont en dehors de notre appréciation. Nous nous réservons le droit de changer nos produits et leur composition et d'adapter la fiche technique correspondante sans avertissement préalable. La dernière version de la fiche technique est toujours disponible sur https://technischeinfo.boss.be ou informez-vous auprès de notre service de conseil pour la fiche technique la plus récente +32 (0)56738210.

