

Fiche Technique. **ProKalk.**



Liant pré-formulé pour béton de chanvre

Le mélange de chaux ProKalk est un liant pré-formulé spécialement adapté à la fabrication de béton de chanvre. Ce produit prêt à l'emploi est utilisable aussi bien pour une application manuelle que dans une machine dédiée à la projection de béton de chanvre.

Reconnu et certifié.



ATEX
DE CAS A
N°3211_V2



Caractéristiques techniques.

	VALEUR	UNITE
Densité apparente sèche	700	kg/m ³
Temps d'utilisation	30	min

Applications.

	ProKalk	Dosage Chanvre	Eau
Mur, doublage et colombage	36 Kg	200 L	50 L
Réparation	18 Kg	45 L	16 L

Composition.

Liant préformulé à base de chaux
Se référer à la FDS pour la composition complète et les informations de sécurité.

Domaines d'applications.



> Syst'**HEMP**
Reno



> Syst'**HEMP**
Building



> Syst'**HEMP**
Facade



> Syst'**HEMP**
Specific



> Syst'**HEMP**
Partition

Fiche Technique.ProKalk.

Conditionnement.

	VALEUR	UNITE
Dimensions d'une palette	120 * 100 * 107	cm
Poids maximum d'une palette	1028	kg
Nombre de sacs par palette	56	sacs / palette
Poids des sacs	18	kg

Mise en œuvre.

Le ProKalk est utilisé en association avec la chènevotte HempBag pour la réalisation de bétons de chanvre banchés ou projetés. Compatible avec les blocs de chanvre IsoHemp, il permet également la réalisation de réparations localisées, le rebouchage de saignées et le traitement de points singuliers en combinaison avec la chènevotte HempBag ou le HL-Mix. Le mélange est préparé selon les dosages recommandés par IsoHemp afin de garantir les performances attendues. Les ouvrages réalisés doivent être protégés des intempéries pendant les phases de mise en œuvre et de séchage. Les prescriptions de mise en œuvre sont détaillées dans les guides techniques et documentations développés par IsoHemp.

Stockage.

Stockage	Au sec et à l'abri de l'humidité
Conservation	12 mois à compter de la date de production



Retrouvez nos dernières documentations sur www.iso hemp.com
IsoHemp S.A./NV, Rue Georges Cosse 1, 5380 Fernelmont , Belgique
IsoHemp France, 13 avenue de l'Europe, 10300 Sainte-Savine, France