

Technisch informatieblad.PCS.



Natuurlijke binnenbepleistering.

De natuurlijke PCS pleister is een economische, duurzame en hoogwaardige oplossing. Ze is samengesteld uit een doordachte mix van natuurlijk gips, kalk en zand, ideaal voor het bepleisteren van uw binnenmuren en -plafonds bij renovatie en nieuwbouw. Ze geeft een witte, gladde en moderne afwerking die klaar is om te schilderen.

Erkend en gecertificeerd.



Technische kenmerken.

	WAARDE	EENHEID
Bulkdichtheid	1200	kg/m ³
Waterdampweerstandsfactor μ	10-12.	
Warmtegeleidingscoëfficiënt λ	0,73	W/mK
laagdikte	5-25.	mm
Aanmaakwater	11-12.	l/sac
Verbruik	12,5	kg/m ² /cm
Verwerkingstijd	1,5	uren

Samenstelling.

Binnenpleister op basis van zand, kalk en gips.

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor de volledige samenstelling en veiligheidsinformatie

Toepassingsgebieden.



> Syst'**HEMP**
Reno



> Syst'**HEMP**
Building



> Syst'**HEMP**
Partition



> Syst'**HEMP**
Specific

Technisch informatieblad.PCS.

Verpakking.

	WAARDE	EENHEID
Afmetingen van een pallet	120 * 100 * 90	cm
Maximaal gewicht van een pallet	1020	kg
Aantal zakken per pallet	40	zakken / pallet
Gewicht van de zakken	25	kg

Uitvoering.

De PCS is een natuurlijke binnenbepleistering bestemd voor de afwerking van wanden en plafonds, met name op IsoHemp-hennepblokken. Ze kan handmatig of machinaal aangebracht worden op schone, stabiele en voldoende absorptieve ondergronden. De voorbereiding van de ondergrond en de aanbreng moeten de technische voorschriften van IsoHemp respecteren om een goede hechting en een duurzame afwerking te garanderen. Voor een optimale uitvoering moet het product worden aangebracht bij een temperatuur tussen 5 °C en 30 °C. De PCS wordt aangebracht in opeenvolgende lagen, waarbij de aanbevolen diktes en benodigde droogtijden in acht worden genomen. De uitvoeringsvoorschriften zijn gedetailleerd beschreven in de technische gidsen en documentatie ontwikkeld door IsoHemp.

Opslag.

Stockage	Droog en beschermd tegen vocht
Conservation	12 maanden vanaf de productiedatum



Raadpleeg onze laatste documentatie op www.iso hemp.com
IsoHemp S.A./NV, Rue Georges Cosse 1, 5380 Fernelmont, België
IsoHemp France, 13 avenue de l'Europe, 10300 Sainte-Savine, Frankrijk