

Gyproc LOOPD® Voegmiddel

Gebruiksklare voegenvuller en finisher voor het afwerken van LOOPD wanden



Gebruiksklare witte pasta om remontabele Gyproc LOOPD® wanden mee af te werken. Door Gyproc LOOPD® Voegband en Gyproc LOOPD® Voegmiddel aan te brengen, is het mogelijk de voegafwerking eenvoudig te verwijderen. Op deze manier worden de schroeven weer zichtbaar en kan de Metal Stud® wand eenvoudig gedemonteerd worden voor hergebruik of recycling.

Voordelen:

- Verwijderbare voeg i.c.m. Gyproc LOOPD® Voegband
- Hoog vullend vermogen
- Goed schuurbaar

Beschrijving

Kleur	Wit
Samenstelling	Lichtgewicht gebruiksklare kunstharsgebonden voegmiddel.

Technische data

Verpakking en bewaring				
Verpakking en stapeling	Verpakking	Inhoud	Type pallet	Stapeling
	emmer	20 kg	Euro Pallet	1
Bewaartijd	Bewaartijd [maanden]		Bewaarcondities	
	9		In de originele gesloten verpakking, op een koele, droge en vorstvrije plaats, vanaf de datum vermeld op de verpakking.	

Saint-Gobain Gyproc Nederland
 Postbus 73, 4130 EB Vianen
 Gyproc Helpdesk: 0347-325 165
 E-mail: helpdesk@gyproc.nl

www.gyproc.nl

02/12/2023

Gyproc LOOPD® Voegmiddel

Verwerkingseigenschappen	
Mengverhouding	Gebruiksklaar
Verharding	Luchtdrogend
Verwerkingstijd	Lange verwerkingstijd (luchtdrogend)
Droogtijd (wachtijd)	Ca. 24 tot 48 uur, afhankelijk van laagdikte en (klimatologische) omstandigheden.
Verwerkings-temperatuur	Voegproduct: 10°C - 30°C Ondergrond: > 10°C

Saint-Gobain Gyproc Nederland
Postbus 73, 4130 EB Vianen
Gyproc Helpdesk: 0347-325 165
E-mail: helpdesk@gyproc.nl

www.gyproc.nl

02/12/2023

Gyproc LOOPD® Voegmiddel

Bijkomende informatie

Saint-Gobain Gyproc Nederland
Postbus 73, 4130 EB Vianen
Gyproc Helpdesk: 0347-325 165
E-mail: helpdesk@gyproc.nl

www.gyproc.nl

02/12/2023

Gyproc LOOPD® Voegmiddel

Voorzorgmaatregelen	De ondergrond moet droog, stabiel, stof-, vet- en vorstvrij zijn.
Nazorg	Veiligheidsblad op aanvraag verkrijgbaar.

alk_eval(#if('

AK-naden, kopse voegen en schroefgaten

Breng de zelfklevende Gyproc LOOPD® Voegband eerst aan op de AK-naden en alle centrale assen over de schroeven. Laat 10 cm Gyproc LOOPD® Voegband uitsteken en vouw om. Dit kan na afwerking achter een niet klevende plint of waar mogelijk in het plenum worden weggewerkt. Breng vervolgens Gyproc LOOPD® Voegband aan op alle kopse voegen, zorg dat de voegband 2 tot 3 cm overlapt. Vul de naden met Gyproc LOOPD® Voegmiddel. Breng na uitharding een toplaag aan met Gyproc LOOPD® Voegmiddel of Gyproc ProMix Elite, afhankelijk van het gewenste afwerkingsniveau. Schuur na uitharding zo nodig licht.

Buitenhoeken

Breng aan beide zijden van de hoek Gyproc LOOPD® Voegband aan. Laat 10 cm Gyproc LOOPD® Voegband uitsteken en vouw om. Dit kan na afwerking achter een niet klevende plint of waar mogelijk in het plenum worden weggewerkt. Breng vervolgens Gyproc LOOPD® Voegmiddel aan op de hoek en bevestig in het voegmiddel een Gyproc HABITO® Flex of Gyproc Levelline hoekprofiel. Werk de hoek af met een of twee lagen Gyproc LOOPD® Voegmiddel én/of Gyproc ProMix Elite, afhankelijk van het gewenste afwerkingsniveau.

Binnenhoeken

Binnenhoeken worden enkel langs de kant van de aansluitende gipskartonplaat gevoegd. Vul indien nodig de hoek voor tussen de platen. Breng de zelfklevende Gyproc LOOPD® Voegband aan enkel over de schroeven. Laat 10 cm Gyproc LOOPD® Voegband uitsteken en vouw om. Dit kan na afwerking achter een niet klevende plint of waar mogelijk in het plenum worden weggewerkt. Voeg de naad met Gyproc LOOPD® Voegmiddel. Breng na uitharding een toplaag aan met Gyproc LOOPD® Voegmiddel of Gyproc ProMix Elite, afhankelijk van het gewenste afwerkingsniveau. Schuur na uitharding zo nodig licht.

'){return ' '}

AK-naden, kopse voegen en schroefgaten

Breng de zelfklevende Gyproc LOOPD® Voegband eerst aan op de AK-naden en alle centrale assen over de schroeven. Laat 10 cm Gyproc LOOPD® Voegband uitsteken en vouw om. Dit kan na afwerking achter een niet klevende plint of waar mogelijk in het plenum worden weggewerkt. Breng vervolgens Gyproc LOOPD® Voegband aan op alle kopse voegen, zorg dat de voegband 2 tot 3 cm overlapt. Vul de naden met Gyproc LOOPD® Voegmiddel. Breng na uitharding een toplaag aan met

Gyproc LOOPD® Voegmiddel

Gyproc LOOPD® Voegmiddel of Gyproc ProMix Elite, afhankelijk van het gewenste afwerkingsniveau. Schuur na uitharding zo nodig licht.

Buitenhoeken

Breng aan beide zijden van de hoek Gyproc LOOPD® Voegband aan. Laat 10 cm Gyproc LOOPD® Voegband uitsteken en vouw om. Dit kan na afwerking achter een niet klevende plint of waar mogelijk in het plenum worden weggewerkt. Breng vervolgens Gyproc LOOPD® Voegmiddel aan op de hoek en bevestig in het voegmiddel een Gyproc HABITO® Flex of Gyproc Levelline hoekprofiel. Werk de hoek af met een of twee lagen Gyproc LOOPD® Voegmiddel én/of Gyproc ProMix Elite, afhankelijk van het gewenste afwerkingsniveau.

Binnenhoeken

Binnenhoeken worden enkel langs de kant van de aansluitende gipskartonplaat gevoegd. Vul indien nodig de hoek voor tussen de platen. Breng de zelfklevende Gyproc LOOPD® Voegband aan enkel over de schroeven. Laat 10 cm Gyproc LOOPD® Voegband uitsteken en vouw om. Dit kan na afwerking achter een niet klevende plint of waar mogelijk in het plenum worden weggewerkt. Voeg de naad met Gyproc LOOPD® Voegmiddel. Breng na uitharding een toplaag aan met Gyproc LOOPD® Voegmiddel of Gyproc ProMix Elite, afhankelijk van het gewenste afwerkingsniveau. Schuur na uitharding zo nodig licht.

';#) De aangegeven cijferwaarden en tabellen zijn louter ter indicatie en werden verkregen volgens de controle-criteria van Gyproc. Ze kunnen variëren in functie van de verwerkingsmethode, de omgevingsfactoren en de ondergrond.