

weberfloor 4716 primer

Golvprimer
Gulv primer
Flooring primer
L'apprêt Floor



we
care

 weber
SAINT-GOBAIN

SVENSKA

PRODUKTBESKRIVNING: Ammoniakfri golvprimer med god vidhäftning och alkalieständighet som passar till de flesta golvunderlag innan spackling.

ARBETSBESKRIVNING: Underlaget ska vara fritt från damm, cementhud, fett och andra föroreningar som kan hindra vidhäftningen. Temperaturen i underlaget ska vara minst +10°C.

1. Blanda med rent vatten enligt tabell nedan.
2. Borsta ut med mjuk borste, undvik pålbildning.

Se produktdatabladet på www.weber.se.

NORSK

PRODUKTBESKRIVELSE: Ammoniakfri gulvprimer med god vedheft og bestandighet mot alkaller som passer til de fleste golvunderlag før sparkling.

ARBEIDSBESKRIVELSE: Underlaget skal være fritt for støv, sementhud, fett og andre forurensninger som kan hindre vedheften. Temperaturen i underlaget skal være minst +10°C.

1. Bland med rent vann i henhold til tabell under.
2. Kost ut med myk børste, unngå dammer.

Se produktdatabladet på www.weber-norge.no.

DANSK

PRODUKTBESKRIVELSE: Ammoniakfrit gulvprimer, med god vedhæftning og alkaliestændighed anvendes på de fleste undergulve før spartling.

ARBEJDSBESKRIVELSE: Underlaget skal være frit for støv, betonslam, fedt og lignende som hinderer vedhæftningen. Temperaturen i underlagets skal være mindst +10°C.

1. Bland med rent vand, se skema.
2. Påføres med kost, undgå primersøer.

Se produktbladet på www.weber.dk

ÍSLENSKA

VÖRULÝSING: Ammoniumlaus og alkalipolin vatnsleysanlegur mürgrunnur með mjög góðri viðloðun. Til notkunar á flest undirlag til að tryggja viðloðun fyrir flot og mürefni.

NOTKUN: Undirlagið þarf að vera þurr og fast, laust við ryk, fitu, olíu, lausun mür og annað sem getur hindrað viðloðun. Hitastig þarf að vera að lágmarki +10°.

1. Blandið með hreinu köldu vatni samkvæmt töflunni hér fyrir neðan.
2. Berið á og dreifið með mjúkum bursta, varist pollamyndun.

Sjá tækniliðsingarblað á www.murbudin.is

ENGLISH

PRODUCT DESCRIPTION: Ammonium free flooring primer with good adhesion and resistance to alkali for use on most substrates before applying levelling and smoothing compounds.

APPLICATION: The substrate should be free from dust and laitance, grease and other contaminations that may hinder the bonding. The temperature of the substrate should be minimum +10°C.

1. Mix with clean water according to the table below.
2. Use a soft brush or primer spray pump, avoid primer pools.

See product datasheet at www.weber.se

FRANÇAIS

DOMAINE D'UTILISATION: L'apprêt floor 4716 s'applique à la plupart des sols avant rebouchage. Produits sans ammoniac, avec bonne accroche et résistance aux alcalins. La surface doit être exempte de poussière, de lait de ciment, de graisse ou autre impuretés pouvant s'opposer à l'adhérence. La température ne doit pas être inférieure à + 6°C.

APPLICATION: Mélanger weberfloor 4716 avec de l'eau, appliquer avec un balai souple ou avec un pistolet pour apprêt. Environ 2-4 heures à température ambiante. Attention! Protéger contre le gel. Le marquage CE complet est mentionné sur la fiche produit présentée sur notre site www.weber.fr ou peut être envoyée sur demande.

Bruksanvisning, Installing Guide, Mode d'emploi					Primer Water	Litre/ m²	Extra
Betongolv	Betongolv	Betongolv	Concrete	Sol béton	1:3	0.10	
Starkt sugande underlag	Starkt sugende underlag	Sterkt sugende underlag	Strongly absorbing substrate	Support très absorbant	1:5+1:3	0.20	
Golvvärming	Golvvärting	Afjärvningsmasse	Floor screed		1:5	0.10	
Klinker/sten	Klinker/sten	Klinker/stein	Ceramic tiles, stone	Carreaux/pierre	1:1	0.15	+ pulver alt: sand
Trä/linolium/stål	Træ/lonolium/stål	Tre/linoleum/stål	Wood/linoleum/steel	Bois/linoléum/acier	5:1	0.20	

weberfloor 4716 primer

Saint-Gobain Sweden AB
Box 415
191 24 Sollentuna
Tel 08-625 61 00

Manufactured by:
Saint-Gobain Sweden AB
Sweden
Tel +46 8 625 61 00

