



CHIMIE DU BÂTIMENT



UNE PRÉPARATION PARFAITE

CHIMIE DU BÂTIMENT

Qu'il s'agisse de plaques de plâtre, de béton ou de maçonnerie, la chimie de construction de Protektor vous offre une base pour un résultat optimal. La création d'un bon substrat est essentielle pour les travaux professionnels de peinture, de crépissage et de pose de papier peint. Dans le domaine de la chimie du bâtiment, Protektor vous propose une gamme complète de produits pour un apprêt parfait adapté aux attentes variées des décorateurs muraux les plus exigeants. Avec nos différents apprêts, vous disposez désormais d'outils fiables pour tous les substrats lisses, fortement absorbants, à consolider ou perméables. À base d'eau, sans solvant et respectueux de l'environnement – Des apprêts qui adhèrent pour un résultat parfait.

- ✓ **Betonkontakt (Couche d'adhérence pour béton)** – Pont d'adhérence sur béton lisse
Pont d'adhérence pour plâtres et enduits projetés à base de plâtre
- ✓ **Aufbrennsperre (Régulateur de fond)** – Réduction du pouvoir absorbant
Apprêt pour substrats à fort pouvoir absorbant ou à absorption variable
- ✓ **Putzgrund (Support de crépi)** – Primaire pigmenté blanc au quartz.
Promoteur d'adhérence, par exemple avant l'application d'enduits décoratifs
- ✓ **Tiefengrund (Couche de fond)** – Apprêt sans solvant non pigmenté
Pour la solidification de substrats crayeux et sableux
- ✓ **Sperrgrund (Fond isolant)** – Apprêt pour isoler les matériaux perméables
par exemple pour les enduits décoratifs



UN APPRÊT PARFAIT : CHIMIE DE CONSTRUCTION

Ausgabe: 10/18

Réf.	Description	Rendement (dépend du substrat)	Contenu	Contenu d' une palette
------	-------------	-----------------------------------	---------	---------------------------

Betonkontakt (Couche d'adhérence pour béton)

NOUVEAU

Pont d'adhérence sur béton lisse.

- ▶ Pour l'intérieur
- ▶ Pigmentation rouge

Pont d'adhérence pour plâtres et enduits projetés à base de plâtre et mortier adhésif sur le béton lisse.

- ▶ Résistant aux alcalis
- ▶ Grande adhérence
- ▶ Prêt à l'emploi, diluable jusqu'à 10 %



1440	Betonkontakt	0,20 - 0,30 kg/m ²	20 kg	24
1441	Betonkontakt	0,20 - 0,30 kg/m ²	6 kg	70

Aufbrennsperre (Régulateur de fond)

NOUVEAU

Réduction du pouvoir absorbant.

- ▶ Pour l'intérieur et l'extérieur
- ▶ Pigmentation jaune

Apprêt pour substrats à fort pouvoir absorbant ou à absorption variable.

- ▶ Grande résistance aux alcalis
- ▶ Prêt à l'emploi et sous forme de concentré (diluable à un rapport entre 1:1 et 1:4)



1442	Aufbrennsperre	0,10 - 0,20 l/m ²	15 litres	24
1482	Aufbrennsperre Konzentrat	0,05 - 0,10 l/m ²	15 litres	24
1443	Aufbrennsperre	0,10 - 0,20 l/m ²	5 litres	70
1483	Aufbrennsperre Konzentrat	0,05 - 0,10 l/m ²	5 litres	70

Putzgrund (Support de crépi)

NOUVEAU

Primaire pigmenté blanc au quartz.

- ▶ Pour l'intérieur et l'extérieur
- ▶ Pigmentation blanche
- ▶ Égalise l'absorption du substrat

Promoteur d'adhérence, par exemple avant l'application d'enduits décoratifs.

- ▶ Résistant aux intempéries
- ▶ Prêt à l'emploi, diluable jusqu'à 10 %



1444	Putzgrund	0,20 - 0,30 kg/m ²	20 kg	24
1445	Putzgrund	0,20 - 0,30 kg/m ²	6 kg	70

Tiefengrund (Couche de fond)

NOUVEAU

Apprêt sans solvant.

- ▶ Pour l'intérieur et l'extérieur
- ▶ Sans pigments
- ▶ Pour les substrats minéraux
- ▶ Réduit et égalise l'absorption
- ▶ Prêt à l'emploi

Apprêt non pigmenté pour la solidification de substrats crayeux et sableux.



1446	Tiefengrund LF	0,15 - 0,20 l/m ²	10 litres	50
1447	Tiefengrund LF	0,15 - 0,20 l/m ²	5 litres	96

Sperrgrund (Fond isolant)

NOUVEAU

Apprêt d'isolation.

- ▶ Pour l'intérieur et l'extérieur
- ▶ Pigmentation blanche
- ▶ Spécialement conçu pour les matériaux provenant du substrat
- ▶ Améliore l'adhérence mécanique
- ▶ Prêt à l'emploi

Apprêt pour isoler les matériaux perméables, par exemple pour les enduits décoratifs.



1448	Sperrgrund	0,20 - 0,30 kg/m ²	15 kg	24
1449	Sperrgrund	0,20 - 0,30 kg/m ²	6 kg	70

PROTEKTORWERK

Florenz Maisch GmbH & Co.KG

Postfach 1420, D-76554 Gaggenau
Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Tel +49 (0) 72 25 / 9 77 0
Fax +49 (0) 72 25 / 9 77 1 11

info@protektor.com
www.protektor.com

