

ERGÄNZUNG

PUTZ-KOMPONENTEN



 Beraten

NEUE KOMPONENTEN FÜR DIE ÖKOLOGISCHE FASSADENGESTALTUNG

Unser Thermowall WDVS auf Holzfaserbasis sorgt für wohngesunde Behaglichkeit und spürbare Energieersparnis. Um seine Umweltbilanz noch weiter zu verbessern, bieten wir jetzt auch neue Farben und Putze ohne biozide Wirkstoffe an. Um auch modernen architektonischen Ansprüchen gerecht werden zu können, gibt es jetzt eine Fassadenfarbe, die dunkle Farbtöne auf unserem Wärmedämmverbundsystem ermöglicht. Zudem bieten wir Ihnen weitere neue Materialien, durch deren Einsatz Sie Zeit und Geld sparen.

GUTEX Oberputz Eco K



Der Oberputz Eco K mit Kratzputzstruktur ist besonders nachhaltig: Er kommt ohne biozide Wirkstoffe und Weichmacher aus, widersetzt sich Algen- und Pilzbefall dauerhaft und verschmutzt äußerst gering. Möglich machen dies sein optimierter Wasserhaushalt (schnelle Rücktrocknung) sowie eine verringerte Nährstoffverfügbarkeit auf der Oberfläche. Dank der hohen Diffusionsoffenheit und geringen Wasserdurchlässigkeit realisieren Sie mit diesem Putz solide und wohngesunde Aufbauten für langanhaltend funktionale und schöne Fassaden. Ein zusätzlicher Anstrich ist nicht erforderlich.

Ausführung	Artikelnr.	Verbrauch	Verpackungseinheit (1 Palette = 24 Eimer)	Preiseinheit
K 1,5 weiß	14075	ca. 2,2 – 2,6 kg/m ²	25 kg/Eimer	pro kg
K 1,5 getönt	14076			
K 2,0 weiß	14077	ca. 2,8 – 3,4 kg/m ²	25 kg/Eimer	pro kg
K 2,0 getönt	14078			
K 3,0 weiß	14079	ca. 4,0 – 4,6 kg/m ²	25 kg/Eimer	pro kg
K 3,0 getönt	14080			

GUTEX Mineralfarbe Eco



Diese Fassadenfarbe auf Silikat-Kieselbasis schützt ganz ohne biozide Wirkstoffe und Lösemittel vor Algen- und Pilzbefall – bestätigt durch das natureplus-Zertifikat. Ihr Einsatzspektrum erstreckt sich auf mineralische und silikatische Untergründe in Neubau, Sanierung und auf WDVS – mit höchster Farbtönstabilität. Dieses moderne Qualitätsprodukt eignet sich damit besonders für diffusionsoffene, wohngesunde Bauweisen.

Farbe	Artikelnr.	Verbrauch bei 2 Anstrichen	Verpackungseinheit (1 Palette = 32 Eimer)	Preiseinheit
weiß	14081	ca. 0,30 – 0,40 l/m ²	15 l/Eimer	pro Ltr.
getönt	14082			

GUTEX Fassadenfarbe Solar Reflex



Mit dieser Fassadenfarbe können Sie unser Thermowall WDVS mit deutlich dunkleren Farbtönen gestalten. Die sonst übliche Begrenzung auf Hellbezugswerte ≥ 20 kann hiermit merklich unterschritten werden, ohne die Fassade durch zu starke solare Erwärmung zu schädigen.

Farbe	Artikelnr.	Verbrauch bei 2 Anstrichen	Verpackungseinheit (1 Palette = 32 Eimer)	Preiseinheit
getönt	14083	ca. 0,30 – 0,36 l/m ²	15 l/Eimer	pro Ltr.

GUTEX Sockelputz



Mit diesem mineralischen Kombinationsmörtel erstellen Sie in nur einem Arbeitsgang eine feuchteschützende und zugleich frost- und tausalzbeständige Schicht im Sockelbereich. Da Sie diesen Putz auch filzen können, entfällt der Materialwechsel. Das spart Zeit und Geld.

Artikelnr.	Verbrauch pro mm Schichtdicke	Verpackungseinheit (1 Palette = 36 Sack)	Preiseinheit
14071	1,4 kg	25 kg/Sack	pro kg

GUTEX Universal-Armierungsgewebe grob 6 × 6 mm



Dieses Universalarmierungsgewebe mit größerer Maschenweite leistet geringeren Widerstand beim Positionieren in der Putzschicht und kann daher besonders gleichmäßig in die Armierschicht eingearbeitet werden.

Artikelnr.	Verbrauch (Breite 1,10 m)	Verpackungseinheit	Preiseinheit
14072	1,0 lfm./m ²	50 lfm./Rolle	pro lfm.

THERMOWALL WDVS – SYSTEMAUFBAU & KOMPONENTEN

Die Lösung für nachhaltig trockene Gebäudekonstruktionen

GUTEX Thermowall besteht aus einer einschichtigen, homogenen Holzfaserdämmplatte und darauf abgestimmten zugelassenen Putzsystemen. Diese basieren auf einem mineralischen Armierungsputz (inkl. Armierungsgewebe), auf den mineralische oder Silikonharz-Oberputze aufgebracht werden. Abschließend wird die jeweils passende Fassadenfarbe aufgetragen.

Die Kombination von Holzfaserdämmung, mineralischem Armierungsputz und diffusionsoffenen Oberputzen sorgt für eine nachhaltig trockene Gebäudekonstruktion – durch ein sehr gutes Feuchtemanagement und hohe Diffusionsoffenheit.



- 1** GUTEX Thermowall
GUTEX Thermowall-gf
GUTEX Thermowall-L*
GUTEX Thermowall NF
GUTEX Thermowall Durio
- 2** GUTEX Klebe- und Spachtelputz
- 3** GUTEX Universal-Armierungsgewebe grob 6 × 6 mm
GUTEX Sockelputz
- 4** GUTEX Isoliergrund
- 5** GUTEX Oberputz Eco K
- 6** GUTEX Mineralfarbe Eco
oder
GUTEX Fassadenfarbe Solar Reflex

* Zulassung beantragt