

## Leistungsbereich Lacke und Lasuren Innen

### 010 Baustellenvorbereitung und -einrichtung

#### **090 Gerüste \ 020 Raumgerüst m<sup>2</sup>**

→ Einheit der Leistung „Gerüstanker verschließen“ von m<sup>2</sup> auf Stück korrigiert

### 015 Schutzmaßnahmen

#### **070 Besondere Abdekarbeiten**

→ **Staubschutztür** ergänzt (Staubschutztür exkl. Klebeband und inkl. Klebeband)

### 030 Untergrund vorbereiten

#### **030 Schleifarbeiten \ Fußbodenleisten**

→ „Höhe 7 – 15 cm“ ergänzt

### 035 Grundierungen

#### **040 Bauteile \ Fußbodenleisten**

→ „Höhe 7 – 15 cm“ ergänzt (bei allen Grundierungen)

#### **040 Bauteile \ Türblätter \ profiliert, ohne Lichtausschnitte**

→ **Zeitwerte um eins nach unten korrigiert** (bei allen Grundierungen)

### 050 Lackierarbeiten mit Decklacken

#### **040 Bauteile \ Fußbodenleisten**

→ „Fußbodenleisten Höhe 7 – 15 cm“ ergänzt (bei allen Decklacken)

#### **040 Bauteile \ Türblätter \ profiliert, ohne Lichtausschnitte**

→ **Zeitwerte für Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung um eins nach unten korrigiert** (bei allen Decklacken)

### 055 Lackierarbeiten mit Klarlacken

**010 wasserverdünnsbar \ Hochglanz**

**010 wasserverdünnsbar \ Mittlerer Glanz**

**012 wasserverdünnsbar 2K, 2 Gebinde \ Matt**

**012 wasserverdünnsbar 2K, 2 Gebinde \ Mittlerer Glanz**

**020 lösemittelhaltig \ Hochglanz**

**020 lösemittelhaltig \ Mittlerer Glanz**

**020 lösemittelhaltig \ Matt**

→ neu erfasst

 **Hier weiterklicken**

## Leistungsbereich Malerarbeiten Außen

### 010 Baustellenvorbereitung und -einrichtung

#### **090 Gerüste \ 020 Fassadengerüst (DIN EN 12811)**

- Einheit der Leistung „Gerüstanker verschließen“ von m<sup>2</sup> auf Stück korrigiert
- „Gerüstankerstopfen“ dem Set zugeordnet
- „Gerüstankerstopfen“ von Knauf im Systemfilter ergänzt

### 050 Anstricharbeiten

#### **011 Reinacrylatfarbe Algizid/Fungizid**

→ Leistungen und SETs neu erfasst

→ Material erfasst und zugeordnet:

- Brillux Evocryl 200 Protect
- Caparol Amphibolin-W
- Herbol Herbidur und Herbidur Housepaint
- Sto StoColor Crylan
- Sto StoColor Dryonic und Dryonic Wood
- Sto StoColor Maxicryl
- Sto StoColor Top
- Sto StoColor X-Black

#### **021 Dispersionsfarbe Algizid/Fungizid**

→ Leistungen und SETs neu erfasst

→ Material erfasst und zugeordnet:

- Caparol Amphisil Fassadenfarbe
- Herbol Herboflex Finish Matt und Seidenmatt
- Sikkens Alpha Topsil
- Sikkens Alphacaso
- Sto StoColor Jumbosil
- Sto StoColor Lastic
- Sto StoColor S fein und grob

#### **041 Dispersions-Silikat-Fassadenfarbe Algizid/Fungizid**

→ Leistungen und SETs neu erfasst

→ Material erfasst und zugeordnet:

- Brillux Extrasil 1911 Protect
- Caparol Sylitol Finish 130-W und Sylitol NQG-W
- Herbol Herbosil
- Herbol Silikat FassadenFinish
- Sikkens Alpha Supraliet
- Sto StoColor Fibrasil

## **091 Silikonharzfarbe Algizid/Fungizid**

→ Leistungen und SETs neu erfasst

→ Material erfasst und zugeordnet:

- Brillux Silicon-Fassadenfarbe 918 Protect
- Caparol Amphisil Fassadenfarbe
- Caparol PermaSilan und ThermoSan NQG
- Herbol Herboxan Quartz und Herboxan Therm
- Herbol Silatec + Silatec Extra
- Knauf MineralAktiv Fassadenfarbe
- Sikken AlphaLoxan und AlphaLoxan Flex
- Sto StoColor Jumbosil und Poro Fil
- Sto StoColor Silco, Silco Elast, Silco Fill und Silco G

## **101 AcrylatSilikonharzfarbe Algizid/Fungizid**

→ Leistungen und SETs neu erfasst

→ Material erfasst und zugeordnet:

- Caparol Cool Protect
- Caparol Muresko (+Nespri)
- Herbol Silatec

## **Leistungsbereich Malerarbeiten Innen**

### **010 Baustellenvorbereitung und -einrichtung**

#### **090 Gerüste \ 020 Raumgerüst m<sup>2</sup>**

→ Einheit der Leistung „Gerüstanker verschließen“ von m<sup>2</sup> auf Stück korrigiert

### **015 Schutzmaßnahmen**

#### **070 Besondere Abdekarbeiten**

→ **Staubschutztür** ergänzt (Staubschutztür exkl. Klebeband und inkl. Klebeband)

→ **Materialien erfasst und zugeordnet:**

- Brillux Staubschutztür 1864 (inkl. Klebeband)
- Storch Folientür mit Reißverschluss (L-Form + U-Form)
- AM Staubschutztür „L“ und „U“
- Friess Staubschutztür PF-1
- HaWe Staubschutztür
- Janser Staubschutztür (L-Form + U-Form)
- Kirchner Staubschutztür Vliesstoff und DUO Vliesstoff

 **Hier weiterklicken**

## **030 Untergrund vorbereiten**

### **030 Schleifarbeiten \ Fußbodenleisten**

→ „Höhe 7 – 15 cm“ ergänzt

### **045 Spachtelarbeiten \ 010 Gipsspachtelmasse \ 005 Allg. Spachtelarbeiten**

→ Vertauschte Preisgruppen korrigiert

## **035 Grundierungen**

→ Materialien ergänzt:

### **010 Egalisierung**

#### **010 wasserverdünnbar \ 010 transparent**

- Brillux Lacryl Hydro-Gel 695 und Vitabase 9002
- Herbol Gel Haftgrund LF, Tiefgrund LF und Universal Grundierung LF
- Sikkens Super Aktivator

#### **030 mineralisch \ 010 transparent**

- Caparol Sylitol RapidGrund 111
- StoPrim GT

#### **030 mineralisch \ 020 pigmentiert**

- Caparol Minera Universal
- Knauf Aton Sperrgrund
- StoPrim Color und StoPrim Sil Color

### **020 Haftvermittlung**

#### **010 wasserverdünnbar \ 010 transparent**

- Brillux Lacryl Hydro-Gel 695
- Brillux Vitabase 9002

#### **010 wasserverdünnbar \ 020 pigmentiert**

- Brillux Wand-Primer ELF 3729
- Brillux Wand-Primer grob ELF 3728
- Caparol Capadecor DecoGrund
- Caparol Haftgrund EG

#### **030 mineralisch \ 010 transparent**

- StoPrim GT

#### **030 mineralisch \ 020 pigmentiert**

- Caparol Minera Universal
- Caparol Histolith MineralGrund
- StoPrim Color

### **030 Isolierung**

#### **010 wasserverdünnbar \ 020 pigmentiert**

- Knauf Aton Sperrgrund

#### **020 lösemittelhaltig \ 020 pigmentiert**

- Brillux Isoliergrund 115
- Herbol Multigrund SB

## **050 Anstricharbeiten**

→ **Materialien ergänzt:**

### **010 Deckende Beschichtungen \ 040 Dispersions-Silikatfarben**

→ **NAK 2 \ Stumpfmatt**

- Caparol Sylitol Bio-Innenfarbe (bzw. von NAK 3 zu NAK 2 verschoben)
- Herbol Silikat WandFinish
- StoColor Sil In

→ **NAK 3 \ Stumpfmatt**

- Caparol Sylitol InnenSilikat

### **010 Deckende Beschichtungen \ 110 Sol-Silikatfarben**

→ **NAK 1 \ Stumpfmatt**

- Brillux Kalisil 1909 + Vitasil 9009
- Caparol Histolith PremiumSilikat

→ **NAK 2 \ Stumpfmatt**

- Caparol Histolith LithoSil

## **Leistungsbereich Putzarbeiten Innen**

### **010 Baustellenvorbereitung und -einrichtung**

#### **090 Gerüste \ 020 Raumgerüst m<sup>2</sup>**

- Einheit der Leistung „Gerüstanker verschließen“ von m<sup>2</sup> auf Stück korrigiert
- Materialdummy Kunststoffkappe aus Leistung entfernt und durch Gerüstankerstopfen ersetzt

### **015 Schutzmaßnahmen**

#### **070 Besondere Abdekarbeiten**

- **Staubschutztür** ergänzt (Staubschutztür exkl. Klebeband und inkl. Klebeband)

### **035 Grundierungen**

Grundierungen wurden neu strukturiert

### **060 Spachtelarbeiten**

**010 Gipsspachtelmasse**

**030 Kalkspachtelmasse**

**040 Zementspachtelmasse**

**060 Dispersionsspachtelmasse**

**075 Dispersions-Silikat-Spachtelmasse**

 **Hier weiterklicken**

- **kontrolliert und korrigiert** (Einheiten, Zeitwerte, Verbräuche, doppelte Materialdummies, Schreibfehler, falsch zugeordnete Putzmaschine)

## **065 Oberputze**

### **030 Kalkputze + 060 Dispersionsputze**

- **kontrolliert und korrigiert** (fehlende Putzmaschine ergänzt, Verbräuche korrigiert)

## **Leistungsbereich WDVS**

### **010 Baustellenvorbereitung und -einrichtung**

#### **090 Gerüste \ 020 Fassadengerüst (DIN EN 12811)**

- Einheit der Leistung „Gerüstanker verschließen“ von m<sup>2</sup> auf Stück korrigiert  
→ „Gerüstankerstopfen“ dem Set zugeordnet

### **060 Wärmedämmung**

#### **010 EPS-Dämmplatten**

#### **020 MW Dämmplatten**

#### **030 Steinwolle Dämmplatten**

#### **040 Brandabschottung**

#### **050 Perimeter-Dämmplatten \ 010 bis 3m unter GOK**

- bei allen Dämmplatten **Dämmstärke mit Wert & Einheit** in den Bemerkungen ergänzt

### **010 EPS-Dämmplatten**

- Material hinzugefügt:

- **Sto-Dämmplatte Top32 Biomass und Top32 Silent II (WLG032 grau)**
- **Sto-Dämmplatte Top32 Silent II (WLG032 grau elastifiziert)**

### **050 Perimeter-Dämmplatten \ 020 bis Einbindung Erdreich 30cm**

#### **mit Dispersionskleber**

- gilt für bituminösen und mineralischen Untergrund, für abgeschrägten und für geraden unteren Abschluss  
→ alle Wärmeleitgruppen überarbeitet und umstrukturiert, neue Texte und Variablen  
→ neues Material bei WLG024 / WLG025 / WLG026: **Brillux PUR Smart Dämmplatte 3882**

#### Dämmstärken

- WLG024: 16cm, 18cm, 20cm, 22cm, 24cm, 26cm, 28cm, 30cm
- WLG025: 8cm, 10cm
- WLG026: 2cm, 3cm, 4cm, 5cm, 6cm

#### **mit mineralischem Kleber**

 **Hier weiterklicken**

→ gilt für bituminösen und mineralischen Untergrund, für abgechrägten und für geraden unteren Abschluss

→ alle Wärmeleitgruppen überarbeitet und umstrukturiert, neue Texte und Variablen

→ neues Material bei WLG024 / WLG025 / WLG026: **Knauf PU Slimtherm 024**

### **050 Perimeter-Dämmplatten \ 030 über GOK**

#### **Bituminöser Untergrund \ mit Dispersionskleber**

→ alle Wärmeleitgruppen überarbeitet und umstrukturiert, neue Texte und Variablen

→ neues Material bei WLG024 / WLG025 / WLG026: **Brillux PUR Smart Dämmplatte 3882**

##### Dämmstärken

- WLG024: 16cm, 18cm, 20cm, 22cm, 24cm, 26cm, 28cm, 30cm
- WLG025: 8cm, 10cm
- WLG026: 2cm, 3cm, 4cm, 5cm, 6cm

### **050 Perimeter-Dämmplatten \ 040 Feuchteschutzanstrich**

→ überarbeitet und umstrukturiert, neue Texte und Variablen

→ Materialdummy \$Kleber ersetzt durch \$Dichtschlämme

### **060 Mineralschaum-Dämmplatten**

#### **010 mit mineralischem Kleber \ 010 MS-Dämmplatten, stumpfe Kante \ WLG045**

→ überarbeitet und umstrukturiert, neue Texte und Variablen

→ Material bei Klebemörtel hinzugefügt:

- StoLevell Cell
- Capatect Klebe- und Armierungsmörtel 850

### **070 Phenol-/Resol-Hartschaumdämmplatten**

#### **010 mit mineralischem Kleber**

→ WLG021 neu angelegt (Leistungen, SETs)

→ Material entfernt: Marmorit PF Slimtherm 022

→ neues Material bei WLG021 und WLG022: **Knauf PF Slimtherm 022**

##### Dämmstärken

- WLG021: 5cm, 6cm, 8cm, 10cm, 12cm
- WLG022: 14cm

#### **020 mit Schaumkleber**

→ WLG022 überarbeitet und umstrukturiert, neue Text und Variablen, Material hinzugefügt: **Capatect PF-Dämmplatte 122** und **Sto-Resol-Dämmplatte**

→ WLG024 und WLG025 entfernt

### **080 Polyurethan-Hartschaum-Dämmplatten**

#### **010 mit mineralischem Kleber \ 010 PUR-Dämmplatten, stumpfe Kante**

→ alle Wärmeleitgruppen überarbeitet und umstrukturiert, neue Texte und Variablen

→ neues Material:

- **Knauf PU Slimtherm 024, Brillux PUR Smart Dämmplatte 3822**

 **Hier weiterklicken**

- Capatect PUR-Dämmplatte 124
  - Sto-Sämmplatte PIR BLF-S
- WLG027 und WLG028 gelöscht

### **020 mit Schaumkleber \ 010 PUR-Dämmplatten, stumpfe Kante**

→ WLG028 gelöscht

### **020 mit Schaumkleber \ 030 PUR-Dämmplatten, Nut+Feder**

- alle Wärmeleitgruppen überarbeitet und umstrukturiert, neue Texte und Variablen
- neues Material: **PUR Qju Dämmplatte 3881**
- WLG027 und WLG028 gelöscht

### **090 Hybrid-Dämmplatten und 100 Hanffaser-Dämmplatten**

→ komplett gelöscht

### **070 Fugendichtbänder und -profile**

#### **010 Fugendichtbänder**

→ Neues Material: **Knauf Fugendichtband FD**