

# Nutzzräume

1. 401 Bodenfarbe / mineralischer Untergrund
2. 401 Bodenfarbe auf Altbeschichtung
3. 402 Acryl-Siegel / mineralischer Untergrund
4. 402 Acryl-Siegel / auf Altbeschichtung
5. W 411 / 2K-Wasserepoxid, weichmacherbeständig
6. W 411 / 2K-Wasserepoxid, diffusionsoffen
7. 401 Bodenfarbe-Ölaufangwanne
8. 402 Acryl-Siegel-Ölaufangwanne

## 1. 401 Bodenfarbe / mineralischer Untergrund

<b>Einheit</b>	1 m <sup>2</sup>
<b>Beschreibung</b>	Beschichtung auf vorbereitetem Untergrund mit folgendem Aufbau: Grundbeschichtung mit Acryl-Polymer-Dispersionsfarbe, wasserverdünnbar, pigmentiert, mit max. 30 Gew.-% Wasser verdünnt.
<b>Produkte</b>	bito Fußbodenfarbe FB 401
<b>Farbton</b>	_____
<b>Beschreibung</b>	Zwischenbeschichtung mit Acryl-Polymer-Dispersionfarbe, unverdünnt.
<b>Produkte</b>	bito Fußbodenfarbe FB 401
<b>Beschreibung</b>	Schlussbeschichtung mit Acryl-Polymer-Dispersionsfarbe, unverdünnt.
<b>Produkte</b>	bito Fußbodenfarbe FB 401
<b>Farbton</b>	_____

## 2. 401 Bodenfarbe auf Altbeschichtung

<b>Einheit</b>	1 m <sup>2</sup>
<b>Beschreibung</b>	Tragfähige Altbeschichtung fein anschleifen, Schleifmittel 80, Schleifstaub absaugen. Beschichtung auf vorbereitetem Untergrund mit folgendem Aufbau: Zwischenbeschichtung mit Acryl-Polymer-Dispersionfarbe, unverdünnt.
<b>Produkte</b>	bito Fußbodenfarbe FB 401
<b>Farbton</b>	_____

<b>Beschreibung</b>	Schlussbeschichtung mit Acryl-Polymer-Dispersionsfarbe, unverdünnt.
<b>Produkte</b>	bito Fußbodenfarbe FB 401
<b>Farbton</b>	_____

### 3. 402 Acryl-Siegel / mineralischer Untergrund

<b>Einheit</b>	1 m <sup>2</sup>
<b>Beschreibung</b>	Beschichtung auf vorbereitetem Untergrund mit folgendem Aufbau: Grundbeschichtung mit einem Acryl-Bodensiegel, wasserverdünnbar, pigmentiert, mit max 30 Gew.-% Wasser verdünnt.
<b>Produkte</b>	bito Acryl-Bodensiegel AB 402
<b>Farbton</b>	_____
<b>Beschreibung</b>	Zwischenbeschichtung mit einem Acryl-Bodensiegel, unverdünnt.
<b>Produkte</b>	bito Acryl-Bodensiegel AB 402
<b>Farbton</b>	_____
<b>Beschreibung</b>	Schlussbeschichtung mit einem Acryl-Bodensiegel, unverdünnt.
<b>Produkte</b>	bito Acryl-Bodensiegel AB 402
<b>Farbton</b>	_____

### 4. 402 Acryl-Siegel / auf Altbeschichtung

<b>Einheit</b>	1 m <sup>2</sup>
<b>Beschreibung</b>	Beschichtung auf vorbereitetem Untergrund mit folgendem Aufbau: Grundbeschichtung mit einem wasserverdünnbaren 2K-Epoxidharz, lösemittelfrei, pigmentiert.
<b>Produkte</b>	bito Universalprimer UP 432
<b>Beschreibung</b>	Zwischenbeschichtung mit einem Acryl-Bodensiegel, unverdünnt.
<b>Produkte</b>	bito Acryl-Bodensiegel AB 402
<b>Farbton</b>	_____
<b>Beschreibung</b>	Schlussbeschichtung mit einem Acryl-Bodensiegel, unverdünnt.
<b>Produkte</b>	bito Acryl-Bodensiegel AB 402
<b>Farbton</b>	_____

## 5. W 411 / 2K-Wasserepoxid, weichmacherbeständig

<b>Einheit</b>	1 m <sup>2</sup>
<b>Beschreibung</b>	Beschichtung auf vorbereitetem Untergrund mit folgendem Aufbau: Grundbeschichtung mit 2K-Epoxidharz, lösemittelfrei, wasserverdünnbar pigmentiert max 15 % wasserverdünnbar.
<b>Produkte</b>	bito 2K Bodenbeschichtung W 411
<b>Farbton</b>	_____
<b>Beschreibung</b>	Erste Zwischenbeschichtung mit 2K-Epoxidharz, lösemittelfrei, wasserverdünnbar pigmentiert.
<b>Produkte</b>	bito 2K Bodenbeschichtung W 411
<b>Farbton</b>	_____
<b>Beschreibung</b>	Zweite Zwischenbeschichtung mit 2K-Epoxidharz, lösemittelfrei, wasserverdünnbar pigmentiert.
<b>Produkte</b>	bito 2K Bodenbeschichtung W 411
<b>Farbton</b>	_____
<b>Beschreibung</b>	Schlussbeschichtung mit einem 2K-Polyurethanharz, transparent, lösemittelfrei, UV- und weichmacherbeständig.
<b>Produkte</b>	bito Garagen-Finish GF 412
<b>Farbton</b>	_____

## 6. W 411 / 2K-Wasserepoxid, diffusionsoffen

<b>Einheit</b>	1 m <sup>2</sup>
<b>Beschreibung</b>	Beschichtung auf vorbereitetem Untergrund mit folgendem Aufbau: Grundbeschichtung mit 2K-Epoxidharz, lösemittelfrei, wasserverdünnbar pigmentiert max 15 % wasserverdünnbar.
<b>Produkte</b>	bito 2K Bodenbeschichtung W 411
<b>Farbton</b>	_____
<b>Beschreibung</b>	Erste Zwischenbeschichtung mit 2K-Epoxidharz, lösemittelfrei, wasserverdünnbar pigmentiert
<b>Produkte</b>	bito 2K Bodenbeschichtung W 411
<b>Farbton</b>	_____
<b>Beschreibung</b>	Zweite Zwischenbeschichtung mit 2K-Epoxidharz, lösemittelfrei, wasserverdünnbar pigmentiert.

**Produkte** bito 2K Bodenbeschichtung W 411

**Farbton** \_\_\_\_\_

## 7. 401 Bodenfarbe-Ölaufangwanne

**Einheit** 1 m<sup>2</sup>

**Beschreibung** Beschichtung auf vorbereitetem Untergrund unter Beachtung der Ausführungsbestimmungen des Prüfzeugnis P - 57057:  
Grundbeschichtung mit Acryl-Polymer-Dispersionsfarbe, Wasser verdünnbar, pigmentiert, mit max. 30 Gew.-% Wasser verdünnt.

**Produkte** bito Fußbodenfarbe FB 401

**Farbton** \_\_\_\_\_

**Beschreibung** Zwischenbeschichtung mit Acryl-Polymer-Dispersionfarbe, unverdünnt. Zugelassen für Ölaufangwannen im Innenbereich.

**Produkte** bito Fußbodenfarbe FB 401

**Farbton** \_\_\_\_\_

**Beschreibung** Schlussbeschichtung mit Acryl-Polymer-Dispersionsfarbe, unverdünnt. Zugelassen für Ölaufangwannen im Innenbereich.

**Produkte** bito Fußbodenfarbe FB 401

**Farbton** \_\_\_\_\_

Zugelassen für Ölaufangwannen und Aufzugsschächte im Innenbereich. Die Farbtöne der einzelnen Beschichtungen müssen zu Kontrollzwecken unterschiedlich ausgeführt werden.

## 8. 402 Acryl-Siegel-Ölaufangwanne

**Einheit** 1 m<sup>2</sup>

**Beschreibung** Beschichtung auf vorbereitetem Untergrund unter Beachtung der Ausführungsbestimmungen des Prüfzeugnis P - 570.094:  
Grundbeschichtung mit einem Acryl-Bodensiegel, wasserverdünnbar, pigmentiert, mit max 30 Gew.-% Wasser verdünnt.

**Produkte** bito Acryl-Bodensiegel AB 402

**Farbton** \_\_\_\_\_

**Beschreibung** Zwischenbeschichtung mit einem Acryl-Bodensiegel, unverdünnt

**Produkte** bito Acryl-Bodensiegel AB 402

**Farbton** \_\_\_\_\_

**Beschreibung** Schlussbeschichtung mit einem Acryl-Bodensiegel, unverdünnt.

**Produkte** bito Acryl-Bodensiegel AB 402

**Farbton** \_\_\_\_\_

Zugelassen für Ölauffangwannen und Aufzugsschächte im Innenbereich. Die Farbtöne der einzelnen Beschichtungen müssen zu Kontrollzwecken unterschiedlich ausgeführt werden.