

Garagen

1. W 411 / 2K-Wasserepoxid, weichmacherbeständig
2. W 411 / 2K-Wasserepoxid, weichmacherbeständig, antirutsch
3. IB 420 Industriebeschichtung, antirutsch R12, in Anlehnung OS 8

1. W 411 / 2K-Wasserepoxid, weichmacherbeständig

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

2. W 411 / 2K-Wasserepoxid, weichmacherbeständig, antirutsch

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

Produkte	bito 2K Bodenbeschichtung W 411
Farbton	_____
Beschreibung	Zweite Zwischenbeschichtung mit 2K-Epoxidharz, lösemittelfrei, wasserverdünnbar.
Produkte	bito 2K Bodenbeschichtung W 411
Farbton	_____
Beschreibung	Transparente Versiegelung mit einem 2K-Polyurethan, transparent, lösemittelfrei, UV- und weichmacherbeständig, zur Einstellung der Rutschfestigkeit max. 3 - 5% Ballotini-Glaskugeln beimischen.
Produkte	bito Garagen-Finish GF 412 bito Slideglas GL 426

3. IB 420 Industriebeschichtung, antirutsch R12, in Anlehnung OS 8

Einheit	1 m ²
Beschreibung	Grundbeschichtung mit einem niedrigviskosen, lösemittelfreien Epoxidharz.
Produkte	bito POX Grundierung GD 413
Beschreibung	Absanden mit einem feuergetrockneten Quarzsand Körnung 0,1 - 1,2 mm.
Produkte	bito Quarzsand QS 422
Beschreibung	Zwischenbeschichtung mit einem pigmentierten, lösemittelfreien Epoxidharz.
Produkte	bito Industriebeschichtung IB 420
Beschreibung	Absanden mit einem feuergetrockneten Quarzsand Körnung 0,1 - 1,2 mm.
Produkte	bito Quarzsand QS 422
Beschreibung	Kopfversiegelung mit einem pigmentierten, lösemittelfreien Epoxidharz
Produkte	bito Industriebeschichtung IB 420
Farbton	_____