

Cemento WZ 40

(Zement WZ 40)



- > per impiego in ambienti interni ed esterni
- > legante per calcestruzzo e massetti



Dati del prodotto

Legante in polvere, a presa idraulica di classe di qualità PZ 375. Soddisfa i requisiti qualitativi di ÖNORM B 3310.

Applicazione

Per impiego in ambienti interni ed esterni, per la produzione di malta, per la produzione di calcestruzzo a vista e parti finite di calcestruzzo.

Dati del prodotto

Il prodotto è disponibile:

Cartoni da 6 84 Karton / 504 kg pro Palette
kg
Cartoni da 2 18 Packungen à 14 Karton/504 kg pro
kg Palette

Stoccaggio:

Il prodotto può essere conservato nella confezione originale sigillata in un luogo asciutto su griglia di legno per circa 6 mesi.

Dati tecnici

Consumo a seconda dell'applicazione e impiego
Tonalità di grigio (6kg)
colore: bianco (2kg)
Peso circa 1,30 kg/dm³
specifico
apparente

Lavorazione

Attrezzatura consigliata:

Miscelatore elettrico a funzionamento lento, mescolatrice, recipiente di miscelazione adatto, altro a seconda del tipo di impiego.

Sottofondo:

Il sottofondo deve soddisfare quanto indicato nelle direttive. Il prodotto è adatto su tutti i sottofondi minerali comunemente usati in edilizia. Il prodotto non è adatto su legno, plastica, metallo, sottofondi idrorepellenti.

Pretrattamento:

Per impiego nelle malte:
Bagnare prima con cura i sottofondi assorbenti. Si suggerisce la realizzazione di un ponte adesivo utilizzando l'EMULSIONE ADESIVA di Murexin.

Mano di fondo su sottofondi molto assorbenti:

Emulsione adesiva di Murexin
Fondo penetrante LF di Murexin

Procedura di miscelazione:

A seconda del tipo di impiego mescolare il prodotto con i relativi additivi in un recipiente di miscelazione pulito utilizzando un miscelatore a funzionamento lento sino ad ottenere una massa omogenea priva di grumi.

Rapporto di miscelazione (indicazione in parti in volume)

	Cemento	Cement	Additivo
Muri	1	2	9
Intonacatura	1	3	8
Intonaco per zoccolature	1	-	4
Spruzzatura preliminare	1	-	2
Spostamento, ancoraggio, stuccatura	1	-	1
Calcestruzzo a grana fine	1	-	2
Calcestruzzo normale	1	-	3
Calcestruzzo di sottobase	1	-	5

Tecnica costruttiva

Lavorazione:

Applicare la malta fresca sul ponte adesivo ancora umido (applicazione bagnato-su-bagnato). Diversamente procedere in base al tipo d'impiego.

Post-trattamento:

Evitare un'asciugatura troppo rapida, ad esempio mantenendo un corrispondente livello di umidità.

Importanti indicazioni

Attenersi alle norme, alle direttive e alle istruzioni relative al sottofondo! Evitare la lavorazione a temperature inferiori a +5C°. Un'elevata umidità dell'aria e le basse temperature rallentano, mentre le alte temperature accelerano la presa e l'indurimento! Non aggiungere altri materiali!

Sicurezza sul lavoro

Sicurezza sul lavoro: informazioni specifiche su composizione, uso, pulizia, misure corrispondenti e smaltimento sono riportate sulla scheda di sicurezza.

Questa scheda tecnica si basa sulle numerose esperienze, le migliori conoscenze, non è vincolante per legge e non costituisce né un rapporto giuridico né un obbligo accessorio al contratto di compravendita. La garanzia di qualità sui nostri materiali è data dalle condizioni di acquisto e fornitura. Per evitare il rischio di errori, vengono indicate come ausilio informazioni limitate. Per ovvi motivi non è possibile comprendere tutti i casi di applicazione attuali e futuri, né tutte le particolarità. Le operazioni che vengono considerate di routine da parte degli esperti sono state omesse. L'utente non può prescindere da una richiesta di assistenza in caso di dubbi, una prova in loco sotto la propria responsabilità e una lavorazione professionale. Con l'emissione di una nuova versione del documento, questo perde validità.