

# MP Leicht

GRUNDPUTZ LEICHT  
MASCHINELL - AUSSEN

STROJNE ŽBUKE

**PROFI**

Br. proizvoda: 02134000

## LAGANA TEMELJNA STROJNA ŽBUKA ZA VANJSKU PRIMJENU

### OPIS PROIZVODA

MP Leicht je gotovi tvomički vapneno-cementni mort sa stiroporom, za strojnu obradu.

### PODRUČJE PRIMJENE

MP Leicht je temeljna žbuka za svrhu uobičajne unutarnje i vanjske podloge. Posebno pogodna za površine od visokoporozne opeke, porobetona i ploča od drvene vune, te zidove izvedene od različitih materijala.

### OBRADA

#### Podloga:

Kontrola i prethodna obrada podloge za žbukanje provodi se prema ÖNORM B 3414, B 3346 i B 2210, te "Smjemicama za primjenu gotovih tvomičkih žbuka".

Podloga mora biti suha, nosiva i bez prašinc, sirkih dijelova i iscjekavanja, ne smije biti smrznuta i vodooodbojna. Betonske površine moraju biti očišćene od ulja za oplate i sintera. Svi građevinski elementi moraju biti postavljeni prema standardima, a pretpostavlja se odgovarajuća ravnost površine i zatvorenost fuga.

#### Za slijedeće podlove vrijedi kao priprema:

Opeka - po potrebi navlažiti

Porobeton - Kontakt Poren, Putzgrund.

Beton i cementni zidni blokovi - potpuno pokriveni Kontakt VS,

Ploče od drvene vune - Kontakt VS debljine min. 8 mm armiran žičanom mrežom (rabic), vrijeme čekanja 21 dan

Glatke betonske površine - vezni mortovi, KontaktB.

#### Žbukanje:

Prema potrebi nekoliko sati prije žbukanja površinu treba navlažiti. Na uglove treba postaviti nerđajuće profile za zaštitu kutova. Fuge u zidu, rupe, instalacijske kanale i sl. potrebno je prethodno popuniti mortom i prema potrebi predvidjeti armaturu žbuke odnosno premošćivanje nosačem za žbuku. Spojevi različitih građevinskih materijala treba prorezati sve do podloge za žbukanje. Kod debljine sloja preko 25 mm preporuča se dvoslojna obrada, mokro na mokro. Maksimalna debljina sloja žbuke je 40 mm. Podlove za oplošćivanje žbukati samo jednoslojno. MP Leicht se nanosi strojem za žbukanje (npr. PFT G4/G5) u potreboj debljini, izravna, te nakon vezivanja zaribati, ako je to potrebno za daljnju obradu površine.

#### Napomene:

Površine na koje se planira postavljanje pločica ne smiju se zaribavati. Temperature zraka i

podlove za vrijeme obrade i postupka vezivanja moraju biti iznad +5°C. Novoožbukane površine treba dva dana održavati vlažnim.

#### Vrijeme čekanja

Prije svakog daljnog sloja -10 dana po centimetru debljine žbuke.

#### Osiguranje kakvoće

Vlastita kontrola u tvorničkom laboratoriju i vanjska kontrola od strane ovlaštene državne ustanove.



### TEHNIČKI PODACI

Veličina zrna: 3,0 mm

Tlačna čvrstoća: >2,5 N/mm<sup>2</sup>

Čvrstoća pri savijanju: >1,0 N/mm<sup>2</sup>

Prionljivost: >0,1 N/mm<sup>2</sup>

Specifična težina: <1,3 kg/m<sup>3</sup>

Faktor otpora difuziji vodenе pare:  $\mu = \text{cca. } 7$

Minimalna debljina sloja žbuke: 20 mm

Utrošak materijala: cca. 10 kg/m<sup>2</sup>  
(po 1cm debljine sloja)

Otvoreno vrijeme: cca. 3 sata

Pakiranje:  
vreća: 40 kg  
paleta: 1,2 t

Skladištenje:  
cca. 12 mjeseca na paleti  
u suhom prostoru

LASSELSSBERGER-KNAUF d.o.o.

HR-48350 ĐURĐEVAC, PETRA PRERADOVIĆA 64

TEL.: (048) 27.99.00, FAX: (048) 27.99.25, e-MAIL: mail@lb-knauf.hr

**LASSELSSBERGER - KNAUF**