

METEORE 10

Texnik va Ekologik Varaq

NOMI: METEORE 10

TURI: Ichki va tashqi ishlar uchun suv bazasidagi tabiiy teksturali qoplama — marmar yuzasida aylana izlar, beton va suvash yuzalarini taqlid qiluvchi turli effektlar yaratish uchun mo'ljallangan.

QO'LLANILISHI: Suv bazasidagi bo'yoqlar yordamida ichki va tashqi bezak ishlari.

XUSUSIYATLARI

Parametr	Ko'rsatkich
Solishtirma og'irlik	1 580 ± 30 g/L, 20 °C da
Qovushqoqlik	15 000 sP
Ranglar	Katalog bo'yicha
Format	1 L / 4 L / 12 L

SARFI

Effekt	Qatlam	Sarf
"Zich bekon", "Vintaj beton", "Yirik donali beton", "Mayda donali beton", "Sayqallangan beton", "Marmar yuzasi"	1 qatlam, silliq asos	1 L → 1–1,5 m ²
"Shpatel bilan qo'llanilgan suvash" va "tosh qirindi aralash suvash"	2 qatlam, silliq asos	1 L → 1,4–1,6 m ²
"Silliq ikki qatlamli suvash"	1 qatlam, silliq asos	1 L → 1,4–1,6 m ²
"Mo'yqalam bilan qo'llanilgan suvash"	2 qatlam, silliq asos	1 L → 2,2–2,6 m ²
"Qovurg'ali beton"	1 qatlam, silliq asos	1 L → 2,5–3,0 m ²

(Sarf yuzaning qo'poqligi, g'ovakligi, singib olishi va qo'llash usuliga qarab farq qilishi mumkin)

QURISHVAQTI

Bosqich	Vaqt
Yuzasi qurishi	20 °C da 3–4 soat
Ikkinchi qatlam uchun	20 °C da 24 soat
To'liq qurishi	20 °C da 28 kun

XUSUSIYATLARI VA CHIDAMLILIGI






To'liq qattiqlashish **28 kunda** sodir bo'ladi — aniq muddat atrof-muhit haroratiga bog'liq. To'liq qattiqlashgandan so'ng, **shaffof, nafas oladigan plyonka** hosil bo'lib, u zarbalar va oddiy mexanik ishqalanishga yaxshi chidamlilik ta'minlaydi.

Muhim Eslatma — Atmosfera Ta'siridan Himoya

Meteore 10 qo'llanilgan yuzalar, dog'lar paydo bo'lishi va ohak chiqishining oldini olish uchun, qo'llangandan so'ng **darhol atmosfera ta'siriga duchor qilinmasligi** kerak.

Tashqi devorlarga qo'llanilgandan keyin **kamida 48–72 soat** davomida qoplamani quyidagilardan himoya qilish tavsiya etiladi:

- Quyosh ta'siri
- Tuman
- Yomg'ir

Xususiyatlari	Standart	Ma'nosi	Belgi
ICHKI MUHITGA IFLOSLANTIRUVCHI MODDALAR CHIQRISHI	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ , A+ sinfi	
XAVFLI MODDALARDAN XOLI	-	FREE (XOLI)	
FORMALDEGID CHIQRISH DARAJASI, X	JIS A 1902-3	X<0,005 mg/m ² soatiga F****	
VOC — ishlatishga tayyor mahsulotdagi miqdori	Direktiva 2004/42/E C	maks. 20,2 g/l (Yevropa Ittifoqi me'yorida 200 g/l gacha) Kat. A/1	
YONG'INGA QARSHILIK	UNI EN 13501- 1	A1 sinfi (YONMAYDIGAN MATERIAL)	

Yuzani Tayyorlash

Yuzaning mustahkamligiga ishonch hosil qiling va barcha iflosliklarni olib tashlang. Eski bo'yoq ko'chib yoki qobiqlanib turgan bo'lsa, uni to'liq olib tashlang va tegishli yuvish vositasi bilan tozalang. Zarur joylarga gips bilan tekislash ishlarini bajaring, to'liq qurigach, tegishli fiksator qo'llang. So'ngra **Primer 1200** ni jun g'ildirakcha, mo'yqalam yoki purkagich yordamida qo'llang. 20 °C da **6 soat** o'tgach, **Meteore 10** ni qo'llashga o'tish mumkin.

Mahsulotni Tayyorlash

Suyultirish: Ishlatishga tayyor — faqat "qovurg'ali beton" effekti uchun zarur bo'lsa, suv bilan suyultiriladi.

Qo'llash

Parametr	Ma'lumot
Qo'llash usuli	Zanglamaydigan po'lat shpatel — cho'tka — g'ildirakcha — mo'yqalam
Qatlamlar soni	1–2 qatlam

Effektlar va Sarf Me'yorlari

1) Zich beton effekti Suyultirish: Meteore 10 va C100 Over suyultirilmaydi. Sarf: Meteore 10 — 1 qatlam, silliq asos: 1 L → 1–1,5 m²; C100 Over — 1 qatlam: 1 L → 4–5 m²

2) "Vintaj beton" effekti Suyultirish: Meteore 10 va C100 Over suyultirilmaydi. Sarf: Meteore 10 — 1 L → 1–1,5 m²; C100 Over — 1 L → 4–5 m²

3) Yirik donali beton effekti Suyultirish: Meteore 10 va C100 Over suyultirilmaydi. Sarf: Meteore 10 — 1 L → 1–1,5 m²; C100 Over — 1 L → 4–5 m²

4) Mayda donali beton effekti Suyultirish: Meteore 10 suyultirilmaydi; C100 Over suvda 10% suyultiriladi. Sarf: Meteore 10 — 1 L → 1–1,5 m²; C100 Over — 1 L → 4–5 m²

5) Sayqallangan beton effekti Suyultirish: Meteore 10 va C100 Over suyultirilmaydi. Sarf: Meteore 10 — 1 L → 1–1,5 m²; C100 Over — 1 L → 4–5 m²

6) Qovurg'ali beton effekti Suyultirish: Meteore 10 — 1 L ga 100 ml suv; C100 Over — 10% suyultiriladi. Sarf: Meteore 10 — 1 L → 2–2,5 m²; C100 Over — 1 L → 2,5–3 m²

7) Marmar yuzasi effekti PV 44 shpatel bilan butun devorda Meteore 10 qo'llaniladi. Hali nam turganida PV 105 cho'tka bilan qiyshiq — yuqoridan pastga va pastdan yuqoriga — notekis va to'lqinsimon tomirlar hosil qilinadi. 20 °C da 30–40 daqiqadan so'ng PV 106 purkagich bilan hosil bo'lgan chiziqlar bo'ylab suv purkab, PV 44 shpatel bilan yuzani tekislash osonlashtiriladi. 24 soatdan so'ng **Sabulador Soft** bo'yog'i zichli gubka yordamida 20 °C da 4 soat oralig'ida ikki qatlam qo'llaniladi. Qayta qo'llashda bo'yoq butun yuzaga suriladi, so'ngra suv bilan namlangan va yaxshilab siqilgan gubka bilan artiladi. To'rtinchi qatlam (uchinchi Sabulador Soft qatlami) barcha tomirlar yoki ularga yaqin joylarga qo'llanib, nam gubka bilan surtiladi. Suyultirish: Meteore 10 suyultirilmaydi; Sabulador Soft — 20–30% suyultiriladi. Sarf: Meteore 10 — 1 L → 1–1,5 m²; Sabulador Soft — 1 L → 14–16 m² (ikki qatlam)

8) Shpatel bilan qo'llanilgan suvash effekti Meteore 10 ning ikki qatlami PV 43 shpatel bilan turli yo'nalishlarda notekis surishlar orqali qo'llaniladi. 20 °C da 8 soat kutib, ikkinchi qatlam qo'llaniladi. Hali nam turganida istalgan estetik effekt olinguncha notekis surishlar bilan shpatel bilan ishlanadi. Sarf: Meteore 10 — 1 L → 1,4–1,6 m² (0,9–1,1 kg/m²), ikki qatlam, silliq asos

9) Tosh qirindi aralash suvash effekti Ranglangan va yaxshilab aralashtirilgan Meteore 10 ga quyidagi miqdorda **Scaglie Naturali** qo'shimchasi qo'shiladi: 1 L Meteore 10 ga — 0,040 L; 4 L ga — 0,160 L; 12 L ga — 0,480 L. Sarf: 1 L → 1,4–1,6 m² (ikki qatlam, silliq asos)

10) Silliq ikki qatlamli suvash effekti PV 43 shpatel bilan taxminan 2 mm qalinlikda bir qatlam qo'llaniladi. 1–2 m² yuzaga qo'llangandan so'ng, ko'chib ketgan yuzasi effekti uchun bir-biriga yaqin surishlar bilan qayta ishlanadi. 20 °C da 20–30 daqiqadan so'ng, Meteore 10 da taranglik paydo bo'la boshlaganda, PV 106 purkagich bilan suv purkaladi — bu shpatel bilan yuzani tekislashni osonlashtiradi. Sarf: 1 L → 1,4–1,6 m² (0,9–1,1 kg/m²), bir qatlam, silliq asos

11) Mo'yqalam bilan qo'llanilgan suvash effekti Meteore 10 suvda suyultiriladi: 1 L ga 320 ml suv. So'ngra PV 09 cho'tka bilan turli yo'nalishlarda notekis surishlar orqali ikki qatlam qo'llaniladi — quyuq dog'lar qolmasligiga e'tibor beriladi. Ikkinchi qatlam oldidan 20 °C da 8 soat kutiladi. Sarf: 1 L → 2,2–2,6 m² (0,6–0,7 kg/m²), ikki qatlam, silliq asos

Himoya Qoplama

Meteore 10, Sabulador Soft va C100 Over tugatish qoplamalari ehtiyotkorlik bilan yuvilishi mumkin. Yuzani yanada suv o'tkazmaydigan qilish uchun 20 °C da 24 soatdan so'ng **Finish V 18 Lucido** (yaltiroq effekt) yoki **Finish V 18 Opaco** (mat effekt) g'ildirakcha, mo'yqalam yoki purkagich bilan qo'llaniladi. Istalgan suv o'tkazmaslik darajasiga qarab 1 yoki 2 qatlam qo'llaniladi. Qatlamlar orasida 20 °C da taxminan **4 soat** kutiladi.

Muhim Eslatmalar

Qo'llashdan oldin kerakli bezak effekti bo'yicha **o'quv videosini diqqat bilan ko'rib chiqing.**

Parametr	Ko'rsatkich
Qo'llash harorati	+10 °C dan +30 °C gacha
Saqlash	Yopiq idishda, +10 °C dan +30 °C gacha
Saqlash muddati	Ochilmagan, yaxshi yopilgan idishda taxminan 1 yil

Eslatmalar

Ishlatishdan oldin mahsulotni yaxshilab aralashtiring. Asboblarni ishlatgandan so'ng darhol sovun va suv bilan yuvib tozalang.

Texnik Varaq № SC 00261 — Sifat Nazorati Menejeri tomonidan chiqarilgan: 9-nashr, 2020-yil mart