



Niiskust isoleeriv kontsentreeritud krunt mineraalpindade jaoks

AKRISTOP

OMADUSED:

Kruntimisvahend, mis kaitseb pinda niiskuse eest ja parandab viimistlusmaterjalide kinnitumist töödeldavale pinnale. Suurendab töödeldavate pindade kulumiskindlust ja vastupidavust mehaanilisele hõõrdumisele.

KASUTUSALA:

Poorsete mineraalpindade (krohv, betoon, tellis, kipsplaat jne) kaitsmine niiskuse eest enne nende värvimist vesidispersioonvärvidega, keraamiliste plaatidega katmist, pahteldamist või tapeediga üle kleepimist. Võib jääda lõpliku pinnakattena, moodustades tolmuvaaba pinna. Kasutatakse sisetöödel.

TEHNILISED NÄITAJAD:

- mittelenduvate ainete osa massist, %
- kuivamisaeg

30 ±2

temperatuuril 20 ±2 °C – **1 tund**; temperatuuril +5 °C – **2–3 tundi**

KASUTAMINE:

Enne kasutamist lahjendada krunt veega vastavalt pinna liigile ja selle poorsusele järgmises vahekorras:

PIND	LAHJENDAMINE	
	AKRISTOP, osades	VESI, osades
betoon, tellis	1	4–5
kipsplaat	1	3–4
krohv	1	2–3

Kanda puhtale, kuivale pinnale pintsliga või rulliga 1–2 kihti. Peale kanda tingimustes, kus temperatuur on vähemalt +5 °C ja suhteline õhuniiskus ei ületa 85%.

KULU:

(töölahus)

4–10 m²/l olenevalt pinna imamisvõimest.

LAHUSTI:

Vesi. Töövahendite pesemiseks kasutada samuti vett.

SÄILITAMINE:

36 kuud tihedalt suletud originaalpakendis temperatuuril, mis ei lange alla 0 °C.

TÖÖOHUTUS JA KESKKONNAKAITSE:

Säilitada suletud pakendis lastele kättesaamatus kohas. Vältida aurude sissehingamist. Silma sattumisel loputada kohe rohke veega ja pöörduda arsti poole. Allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti.