



ЛЦ-4

**ПІДЛОГА НІВЕЛІР
ПІДВИЩЕНОЇ ТЕКУЧОСТІ ШАРОМ 3-15ММ**

- **ВИСОКА АДГЕЗІЯ ДО ОСНОВИ**
- **ТРИЩИНОСТІЙКА**
- **МАРОЧНА МІЦНІСТЬ М 200**
- **ЗНОСОСТІЙКА**

ФАСОВКА: мішки по 25 кг

СКЛАД

Полімермінеральна композиція на основі високоякісних мінеральних в'язучих і модифікаторів провідних європейських виробників.

ЗАСТОСУВАННЯ

Суміш використовується в приміщеннях з сухим режимом експлуатації для влаштування по бетонним і цементно-піщаним основам вирівнюючого прошарку під покриття підлоги, яке буде виготовлене з штучних чи рулонних матеріалів (керамічна та інша плитка, паркет, ламінат, лінолеум, ковролін і т.п.). Може застосовуватись як самостійне покриття по жорсткій підготовці в офісах, технічних приміщеннях, на горищах, в цивільному та адміністративному будівництві (товщина не менше 3...15 мм).

Влаштувати наливну підлогу Polimin ЛЦ-4 в приміщеннях з високою вологістю та мокрим технологічним режимом категорично забороняється.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопотреба на мішок 25 кг, л	5,0...5,5
Рекомендована товщина шару, від...до, мм	3...15
Витрати сухої суміші, кг/м ² ·1мм	1,8
Термін готовності після вкладання:	
- технологічний прохід, год.	36
- нанесення покриттів з клеями на водній основі (вкладання керамічної плитки), діб	7
- теж (у т.ч. фарбування, вкладання паркету), клеями на органічній основі - після досягнення розрахункової вологості та міцності, але не раніше, діб	10
Межа міцності розчину при стиску у віці 3/28 діб, МПа, не менше	5/20

ВАЖЛИВО

При укладанні підлоги в системі з кількох різновидів матеріалу, враховуйте, що міцність (марка) кожного наступного шару повинна бути нижче попереднього!