



Primer LT



**Promotor de
aderenta acrilic
pentru Ultratop Loft
si mortare de finisare
pe baza de ciment**



DOMENII DE UTILIZARE

Promotor de aderenta cu multiple utilizari si amorsa de interior, special pentru imbunatatirea aderenței între straturile de **Ultratop Loft** și a mortarelor de finisare pe baza de ciment MAPEI pe toate tipurile de suporturi absorbante sau neabsorbante.

Exemple tipice de aplicare

- Promotor de aderență între straturi consecutive de **Ultratop Loft** pe suprafete orizontale și verticale.
- Prepararea de sape și pardoseli din beton compacți și netede ce trebuie nivelațe cu un produs de finisare din gama MAPEI (consultați produse pentru pregătirea suporturilor).
- Tratarea suprafetelor cu urme de adeziv sau cu îmbrăcăminte de finisare vechi, bine lipite înainte de finisarea suprafetei sau de aplicarea adezivului.
- Tratarea suprafetelor din ipsos, anhidrid, lemn, placaj marin, OSB, terrazzo, ceramica și piatră înainte de finisarea acestora sau de aplicarea adezivilor.

CARACTERISTICI TEHNICE

Primer LT este o amorsă și un promotor de aderență pe baza de rasini acrilice în disperție apoasă, fără solventi. Este usor de aplicat și are o aderență excelentă și rezistență ridicată la apă și imbatranire.

Primer LT este un latex de culoare albă, gata preparat, usor de aplicat cu un trafalet sau o pensula.

Primer LT nu este inflamabil și emisiile sale de compusii

organici volatili (COV) sunt neglijabile (EMICODE EC1 Plus). Produsul nu este considerat periculos pentru cei care-l utilizează și pentru utilizatorii finali în încaperile unde este utilizat, putând fi depozitat fără măsuri speciale de precauție.

RECOMANDARI

- Aplicați **Primer LT** doar pe suprafete interioare.
- Pentru suporturi din magneziu utilizați **Primer EP** sau **Mapeprim SP**.
- Utilizați **Primer LT** doar pe lemn ce ramane stabil în prezența umidității.
- Nu utilizați **Primer LT** în zone cu infiltrări de umiditate prin capilaritate.
- Când utilizați **Primer LT** pe **Ultratop Loft** acesta trebuie aplicat între diverse straturi și ca amorsă pentru suprafete verticale absorbante.

MOD DE APPLICARE

Pregătirea suportului

Când utilizați produsul ca strat intermediar între două straturi de finisaj din **Ultratop Loft**, asigurați-vă că primul strat este întărit și uscat. Suporturile trebuie să fie uscate și solide și să nu prezinte urme de praf, porțiuni desprinse, fisuri, vopsea veche, ceară, ulei, rugina sau alte materiale ce ar putea afecta aderența. Îndepărtați toate urmele de praf cu un aspirator.

Este obligatoriu să verificați dacă există infiltrări de umiditate prin capilaritate.

Sapele flotante aplicate pe substraturi usoare sau

DATE TEHNICE (valori caracteristice)	
DATE IDENTIFICARE PRODUS	
Consistenta:	lichid fluid
Culoare:	alb
Densitate (g/cm³):	1,03
pH:	7,5
Continutul de corp solid (%):	43
Vascozitate Brookfield (mPa·s):	1.200 (# 2 - 20 rpm)
EMICODE:	EC1 Plus - emisii foarte scazute
DATE DESPRE APPLICARE (la 23°C - 50% U.R.)	
Temperatura de aplicare:	+5°C pana la +35°C
Timp uscare: – beton-lemn: – ceramica:	15-20 min. 30-40 min.
Timp asteptare inainte de aplicarea adezivului sau a mortarului de nivelare – beton-lemn: – ceramica:	2-3 ore 4-5 ore
PERFORMANTE FINALE	
Rezistenta la umiditate:	excelenta
Rezistenta la imbatranire:	excelenta
Rezistenta la solventi si uleiuri:	moderata
Rezistenta la acizi si baze:	moderata
Rezistenta la temperatura:	excelenta

materiale izolatoare, si sapele aplicate direct pe sol (pamant), trebuie izolate cu o bariera de vaporii.

Aplicarea produsului

Aplicati **Primer LT** uniform peste toata suprafata cu un trafalet sau o pensula diluata dupa cum urmeaza:

- 1:1 in greutate cu apa la aplicarea intre straturile de **Ultratop Loft**;
- 1:2 in greutate cu apa pe suporturi pe baza de ciment sau anhidride;
- nediluat pe ceramica veche, piatra naturala, lemn si urme de adeziv (rezistent la apa).

Asteptati pana la uscarea produsului si aplicati urmatorul strat de **Ultratop Loft** sau de produs de finisare cimentos cerut: timpul de asteptare este intre 2 si 5 ore, in functie de temperatura ambientala si nivelul de umiditate din incapere.

Va recomandam sa nu asteptati mai mult de 24 ore.

Curatare

Indepartati **Primer LT** de pe pardoseli, pereti, imbracaminti, scule, maini si haine cu apa cat este inca proaspata. Odata intarit, acesta trebuie indepartat cu alcool.

CONSUM

Cand este aplicat intre straturi consecutive de **Ultratop Loft** consumul este de aproximativ 0,1 kg/m².

Pentru alte suporturi, consumul este intre 0,1 si 0,2 kg/m², in functie de porozitatea suportului si de conditiile in care a fost aplicat.

AMBALARE

Primer LT este disponibil in bidoane de 5 kg.

DEPOZITARE

12 luni in loc uscat in ambalaj original sigilat la o temperatura intre +5°C si +30°C.

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA LA PREPARARE SI APICARE

Primer LT nu este considerat periculos conform normelor si ghidurilor curente ale clasificarii amestecurilor. Totusi, recomandam folosirea manusiilor si a ochelarilor de protectie si sa se ia masurile uzuale de protectie pentru utilizarea produselor chimice. Pentru informatii complete despre utilizarea in siguranta a produsului nostru, va rugam

sa consultati ultima versiune a Fisei de Securitate.

PRODUS DESTINAT UZULUI PROFESIONAL.

ATENTIONARI

Indicatiile si prescriptiile de mai sus, desigurantele si corespund celei mai bune experiente a noastre se vor considera, in orice caz, cu caracter pur orientativ si vor trebui sa fie confirmate aplicatii practice care in latura orice indoiala; de aceea, inainte de a adopta produsul, cel care intentioneaza sa-l foloseasca trebuie sa stabileasca el insusi daca produsul este sau nu adevarat utilizarii avute in vedere, si oricum sa-si asume intreaga raspundere ce poate deriva din folosirea lui.

Va rugam sa consultati versiunea curenta a Fisei Tehnice disponibila pe website-ul nostru www.mapei.com

INFORMATII LEGALE

Intregul continut sau parti ale acestei fise tehnice ("TDS") pot fi copiate intr-un alt document de lucru, dar materialul rezultat nu trebuie sa completeze sau sa inlocuiasca cerintele din fisa tehnica ("TDS") aflata in vigoare la momentul montajului/installarii produselor MAPEI. Pentru a accesa fisele tehnice si informatiile de garantie actualizate, va rugam sa vizitati site-ul nostru la www.mapei.com. ORICE MODIFICARE A FORMULARILOR SAU CERINTELOR CONTINUE IN SAU DERivate DIN ACEASTA FISA TEHNICA ("TDS") VA ANULA GARANTIA OFERITA DE MAPEI.



This symbol is used to identify Mapei products which give off a low level of volatile organic compounds (VOC) as certified by GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.), an international organisation for controlling the level of emissions from products used for floors.



Our Commitment To The Environment
MAPEI products assist Project Designers and Contractors create innovative LEED (The Leadership in Energy and Environmental Design) certified projects, in compliance with the U.S. Green Building Council.

Toate referintele relevante despre acest produs sunt disponibile la cerere sau pe www.mapei.com

Primer LT

6786-2-2017)



BUILDING THE FUTURE