

DURAZIV FP 20

TENCUIALĂ RAPIDĂ DE IPSOS PENTRU INTERIOR

Aplicare manuală

Indicații

- Pentru tencuirea zidăriei și a betoanelor, la interior
- Aplicare cu mistria sau gletiera, în straturi de până la 2 cm
- Timp rapid de întărire, optimizat pentru aplicare manuală
- Permite peretelui să respire și reduce riscul formării condensului



Domeniul de aplicare

Tencuială pe bază de ipsos, pentru aplicare la interior, în straturi de 2-20 mm, peste următoarele suprafețe:

- zidării din cărămidă (poate fi aplicată într-un singur strat, fără a mai fi nevoie de o finisare ulterioară)
- suprafețe de beton
- tencuieli din mortar tradițional de var-ciment

Nu se va folosi în spații cu umiditate permanentă (de exemplu, în băi), unde este recomandată utilizarea unei tencuieli pe bază de ciment, urmată de gletuirea cu gletul pe bază de ciment alb DURAZIV FP 24 cu Kauciuc® sau finisarea cu gletul fin de ciment DURAZIV FP 25 cu Kauciuc®.

Aplicare

Pregătirea suportului

Suportul trebuie să fie solid și lipsit de substanțe antiaderente (praf, uleiuri, bitum). Găurile și fisurile se chituesc anterior aplicării, folosind fie tencuiala DURAZIV FP 20, fie mortarul de reparații DURAZIV PM 47. Suprafețele absorbante (BCA, cărămidă, etc.) trebuie umezite în prealabil prin stropire cu apă sau amorsate cu DURAZIV Amorsă concentrată cu Kauciuc® - diluată în raport de 1:4. Suporturile neabsorbante (beton) vor fi amorsate cu DURAZIV CONTACT.

Preparare și aplicare

Conținutul unui sac se presară în cca. 5,5-6 litri apă curată, la temperatura obișnuită.

Se amestecă folosind un mixer electric (bormașină prevăzută cu amestecător).

Materialul obținut se întinde pe perete, în strat de max. 2 cm, fie prin aplicare cu gletiera, fie prin aruncare cu mistria urmată de nivelare cu un dreptar de lungime convenabil aleasă.

Timpul în care tencuiala poate fi aplicată și nivelată este de cca. 40 minute din momentul preparării.

Pentru obținerea unui strat final de mare finețe, chiar după începerea prizei mortarului pe perete, se poate șlefui cu un burete umed, apoi se poate presa cu o gletieră.

După uscare, stratul de tencuială se poate șlefui cu hârtie abrazivă (glasspapier) de finețe medie.

Se recomandă aplicarea unui strat de glet de finisaj DURAZIV FP 25 cu Kauciuc®, înainte de aplicarea oricărei vopsele sau a tapetului.

Asigurarea calității

Calitatea produsului este asigurată prin încercări inițiale de tip și prin verificări permanente în laboratorul DURAZIV și în institutele autorizate din țară. Sistemul de management al calității este certificat și evaluat periodic de către organismul de certificare TÜV Hessen având ca referință SR EN ISO 9001 „Sisteme de management al calității. Cerințe”.



Consum orientativ:	Ambalare:	Depozitare:	Termen de valabilitate:
cca. 1,2 kg/mm x m ²	saci de 25kg	în spații acoperite, fără expunere la ploaie sau soare	12 luni de la data fabricației înscrisă pe sac


Date tehnice:

Proportia amestecului	5,5-6 l apă/25 kg pulbere
Timp de maturare	3-5 minute
Timp de priză inițial (timp de lucrabilitate)	≈ 40-60 minute
Temperatura de punere în operă	+5°C ... +30°C
Timp de uscare	cca. 24 ore/10 mm grosime
Acoperiri ulterioare, după	cca. 48 ore
Rezistență maximă, după	cca. 72 ore
Rezistență la temperatură	-30°C ... +70°C
Clasa de rezistență la foc (SR EN 13501-1)	A1: produs incombustibil
Rezistență la încovoiere	≥ 1 N/mm ²
Rezistență la compresiune	≥ 1,5 N/mm ²
Aderență la beton	≥ 0,2 N/mm ²
Clasa conform SR EN 13279-1	Tencuială de ipsos pentru interior B3/50/1,5

Pentru informații complete și actualizate este necesară consultarea fișei tehnice de produs valabilă la data folosirii acestuia. Indicațiile și prescripțiile cuprinse în fișa tehnică de produs stabilesc limitele de utilizare ale produsului și nu pot înlocui calificarea și pregătirea executantului lucrării. Producătorul garantează performanțele produsului, dar nu poate influența condițiile și modul de utilizare. Folosirea produsului impune confirmarea de către utilizator prin aplicații practice a faptului că este sau nu adecvat utilizării avute în vedere și asumarea întregii responsabilități ce poate deriva din folosirea acestuia.

Încadrarea în clasa produselor chimice:

<p>GHS 05</p>  <p>Pericol</p> <p>GHS 07</p>  <p>Atenție</p>	<p>Pericole și precauții la utilizare, conform Regulamentului CE 1272/2008</p> <p>Fraze de pericol:</p> <p>H318 - Provoacă leziuni oculare grave. H315 - Provoacă iritarea pielii. H317 - Poate provoca o reacție alergică a pielii. H335 - Poate provoca iritarea căilor respiratorii.</p> <p>Fraze de precauție:</p> <p>P102 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P264 - Spălați-vă bine pe mâini după utilizare. P280 - Purtați mănuși de protecție și echipament de protecție a ochilor. P302+P352+P332+P313 - În caz de contact cu pielea, spălați cu multă apă și săpun. În caz de iritare a pielii, consultați medicul. P305+P351+P338+P337+P313 - În caz de contact cu ochii, clătiți cu atenție cu multă apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul. Continuați să clătiți. Dacă iritarea ochilor persistă, consultați medicul. P261 - Evitați să inspirați praful. P304+P340+P312 - În caz de inhalare, transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus într-o poziție controlabilă pentru respirație. Sunați la un centru de informare toxicologică sau un medic, dacă nu vă simțiți bine. P501 - Aruncați conținutul/ambalajul în locuri special amenajate pentru depozitarea deșeurilor, în conformitate cu legislația în vigoare.</p> <p>Producătorul are certificat sistemul de management integrat calitate-mediu cu TÜV Hessen.</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 11 SR EN 13279-1	<p>Produs de DURAZIV SRL Str. Fagului nr. 21, Popești-Leordeni, 077160 Jud. Ilfov, România Tel.: 021.361.53.46/47; Fax: 021.361.53.48 E-mail: office@duraziv.ro; www.duraziv.ro</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------