

FIX-ENLUCIDO

Morter ultra-fi per realitzar lliscats d'inmillorable RESULTAT ESTÈTIC.



ATENCIÓ

Amb **FIX-ENLUCIDO** no hem de:

- ◆ Modificar la composició. Només hem d'afegir-hi aigua.
- ◆ Afegir més aigua de la recomanada. Fer-ho suposaria augmentar substancialment els temps d'assecatge i rebaixa les propietats del producte.
- ◆ No aplicar **FIX-ENLUCIDO** sobre supots molt secs en temps calorós sense prèviament humitejar-los adequadament.
- ◆ No usar **FIX-ENLUCIDO** per altres usos no indicats en la fitxa.
- ◆ **FIX-ENLUCIDO** no és un mortero per enganxar: no és apte per enganxar ceràmica.
- ◆ No usar-lo sobre guix.

CAMPS D'APLICACIÓ

- ◆ **FIX-ENLUCIDO** és un morter de formulació **CONSTANT**. No té argil·les, no té cendres, no té sorres expansives, ... Està concebut per aquelles **aplicacions importants** ón la durabilitat i l'estètica resultant siguin imprescindibles.
- ◆ **FIX-ENLUCIDO** es pot usar com a capa final després d'haver aplicat **FIX-REVOCO** o **FIX-REPAR** i en general sobre qualsevol formigó, morter o totxo, amb l'objectiu d'aconseguir una superfície llisa apte per rebre pintura, paper, ceràmica, poliestirè, etc.
- ◆ Amb **FIX-ENLUCIDO** podem reparar petites irregularitats superficials com coques, forats, petits nius de grava, fisures mortes, etc...
- ◆ Després de l'aplicació de **FIX-ENLUCIDO** podem enganxar ceràmica usant un ciment cola adequat al tipus de ceràmica a col·locar.
- ◆ És apte per usos en interior i en exterior.
- ◆ Amb **FIX-ENLUCIDO** aconseguim:
 - Realitzar lliscats en parets, **durs al tacte a les 12 hores**.

- Poder col·locar **ceràmica sobre d'aquests lliscats a les 24 hores**.
- Realitzar lliscats **sense contracció** amb temps de treball normal i assecatge ràpid.
- ◆ **FIX-ENLUCIDO** té una granulometria específica per realitzar lliscats a les parets, però també es pot usar en paviments.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

FIX-ENLUCIDO és un preparat amb un elevadíssim percentatge de polímers d'alta qualitat. La seva especial formulació el caracteritza per:

- Assecatge sense produir fisures.
 - Tenir màxima adheència.
 - Deixar una superfície ultra - fina.
 - Ser apte per rebre ceràmica, pintura, monocapa,...
 - Tenir màximes resistències mecàniques.
- A més a més:
- Evitem errors en obra: només s'ha d'afegir aigua i mesclar.
 - És de molt agradable aplicació.
 - No "s'enganxa" a les eines.
 - Té un bon pot-life.

APLICACIÓ

◆ Suport:

- Amb **FIX-ENLUCIDO** podem realitzar lliscats sobre parets de totxos, de formigó, de morter, de blocs de formigó,...
- Aquests suports estaran en bones condicions, sense desprendiments, esquerdes, pols, olis, desencofrants, etc.
- Hem de comprovar **SEMPRE** l'absorció del suport de la següent forma: mullar-lo amb un pinzell, i comprovar si al



Reparar nius de grava en el formigó.

passar la mà per sobre, aquesta se'ns humiteja. Si és així, significa que el suport no és absorbent, per tant no l'hem d'humitejar prèviament. Si en canvi, un cop mullat el suport amb el pinzell mullat, passem la mà i aquesta roman totalment seca, significa que el suport sí és absorbent. En aquest cas hem d'humitejar el suport prèviament a la col·locació del **FIX-ENLUCIDO**.

◆ **Realització del morter:**

El mesclat es farà preferiblement amb un trepant elèctric lent durant 3 minuts.

L'aigua recomanada és del 16% sobre el pes del **FIX-ENLUCIDO**, és a dir 4,0 litres d'aigua per cada sac de 25 Kg.

◆ **Aplicació de la mescla:**

FIX-ENLUCIDO s'aplica molt fàcilment amb una llana fina o espàtula. L'aplicació s'ha de fer uniformement. La superfície final s'aconsegueix usant una esponja, suro o similar.

Comentaris a tenir en compte:

- És sempre imprescindible realitzar juntes de dilatació, respectant les juntes estructurals i realitzant juntes perimetrals i en els pilars. (consultar Dpt. Tècnic)
- En temps calorós la forma d'allargar el "pot life" del producte és re-mesclant-lo. No afegir-hi mai més aigua.



Ideal per fer lliscats fins sobre formigó.

CONSUM:	
del FIX-ENLUCIDO :	de 1,1-1,3 Kg./m ² por mm. de gruix

TEMPS D'ASSECATGE I HUMITAT RESIDUAL:			
20°C i 60% Humitat:	24 h.	48 h.	7 dies
	7,5	2,4	1,8
(resultats en % d'humitat residual en pes, mesurats amb higròmetre de carbur de calci. L'higròmetre de carbur és més fiable que l'higròmetre de conductibilitat elèctrica ja que els resultats son comparables en qualsevol circumstància)			

DADES TÈCNiques	
DIRECTIUS:	UNE-EN 998-1
PRODUCTE:	
• Tipus	GP - CS IV - W2 Hidrofugat Mortor de paletaria - Part 1: mortor hidràulic apte per arrebossats i lliscats.
• Densitat en pols	1,8 g/cm ³
• Toxicitat	Irritant, evitar el contacte amb pell i ulls
APLICACIÓ:	
• Aigua de la mescla:	4,0 litres / sac 25 Kg.
• Densitat de la mescla:	1,9 g/cm ³ sense compactar
• Temperatura d'aplicació:	+ 5°C a + 35°C
• Vida útil:	1 hora
• Lliscament:	< 0,5 mm.
• Gruix de la capa:	< 10 mm.
• Transitable a les:	12 hores
RENDIMENTS FINALS:	
• Resistència a la humitat:	excel.lent
• Resistència a l'envelliment:	excel.lent
• Resistència als dissolvents:	excel.lent
• Resistència als àcids/àlcals:	pobre
• Rang de temperatures:	de -30°C a +90°C.
• Absorció per capilaritat (EN 1015-18):	c = 0,13 Kg/m ² .min ^{0.5} < 0,2 => gruó W2
• Adhesió (EN 1015-12):	0,4 N/mm ² i ruptura tipus A sobre formigó.
• Resistència a la compressió (EN 1015-11):	≥ 7,5 N/mm ²
• Reacció al foc (EN 13501-1):	A 1
MAGATZEMATGE:	
• En llocs coberts, secs i ventilats:	12 mesos
PRESENTACIÓ:	
• Es subministra en:	Sacs de 25 Kg.