

2791

FACADE
SYSTEM

cemix.ro

MAGIC DECOR

broșură tehnică



Cemix
The best need the best

CUPRINS



Magic decor	4
Tencuială decorativă grosieră cu glitter	8
Tencuială decorativă grosieră lisată cu glitter	10
Suprafață rugoasă din beton	12
Suprafață fină de beton	14
Suprafață cu efect de cărămidă brută	16
Suprafață cu efect de cărămidă rustică	18
Suprafață cu efect de cărămidă fină	20
Suprafață cu efect de lemn	22
Suprafață cu efect de piatră	24

MAGIC DECOR

Magie și joacă cu suprafețele



Există multe modalități de a conferi locuinței dumneavoastră un caracter unic. Pentru majoritatea oamenilor, primul lucru care le vine în minte este colorarea sau vopsirea, însă schimbarea și alegerea texturii suprafeței permite o mai mare flexibilitate. Cel mai nou produs Cemix, Magic Decor, ne oferă soluții interesante în această zonă.

Soluție de efect și durabilă

Produsele Magic Decor sunt o gamă de tencuieli speciale cu liant siliconic concepute pentru a crea texturi de suprafață speciale care conferă un aspect cu adevărat deosebit suprafețelor fațadelor. Grație culorilor disponibile, a soluțiilor tehnice utilizate și a diferitelor caracteristici ale versiunilor fiecărui produs, posibilitățile și combinațiile sunt practic nelimitate. Atunci când alegeți tencuielile Magic Decor, sunteți limitat doar de imaginația și creativitatea dumneavoastră. Rezultatul obținut nu este doar atractiv și unic, ci durabil și cu durată de viață mare.



Componența gamei Magic Decor

Noua gamă de produse Cemix este formată din trei tipuri de produse, care diferă în principal prin dimensiunea particulelor:

- **2793 Magic Decor 0,2 mm**
- **2792 Magic Decor 1,0 mm**
- **2791 Magic Decor 2,5 mm**

Materialele mixate până la diferite tipuri de granule pot fi utilizate pentru a crea structuri de suprafață cu granulație fină sau mai grosieră, cu proprietăți diferite. Toate acestea sunt în conformitate cu cele mai recente și moderne tendințe în materie de fațade.

Cu ajutorul Magic Decor se pot crea cinci tipuri de structuri de bază de suprafață:

- suprafață cu aspect de beton
- suprafață cu efect de piatră
- suprafață cu aspect de lemn
- suprafață cu efect de tencuială grosieră cu glitter
- suprafață cu efect de cărămidă



Culori și produse complementare

Tencuielile Magic Decor pot fi mixate în toate culorile din paleta de culori Inspiration. Asta însumează un total de aproape 340 de nuanțe diferite de culoare, astfel încât, pe lângă structurile personalizate, alegerea culorii poate fi folosită pentru a extinde semnificativ numărul de soluții spectaculoase pentru suprafețe.

În plus față de tencuielile nou dezvoltate, Cemix oferă, de asemenea, o serie de produse complementare interesante. Unul dintre acestea este reprezentat de șabloane, care pot fi folosite pentru a forma modele moderne și atractive.

În prezent, gama include șabloane de piatră spartă, cărămidă și piatră mare, care au dimensiunea de 103x88 cm și pot fi alinate datorită decupajului modelului.

O altă categorie de produse complementare include unelte speciale pentru lucrări de tencuire și structură, care deschid noi posibilități de realizare creativă cu aspect de fibră de lemn poate fi folosit pentru a crea un efect de lemn natural, unealtă de cauciuc pentru a crea un finisaj cu efect de piatră, iar peria pentru texturi pentru tehnica periajului.

Un alt produs complementar perfect pentru gama de tencuieli Magic Decor este vopseaua Decor Lazur, care poate fi folosită pentru a adăuga profunzime texturilor și pentru a conferi un aspect real suprafețelor cu efect de lemn.



Principalele caracteristici ale produsului

Tencuielile Magic Decor sunt disponibile în găleți de 25 kg, gata de utilizare, și sunt potrivite pentru finisarea finală a fațadelor. De asemenea, acestea pot fi utilizate ca strat decorativ final la sistemele de izolare termică. Datorită rășinii siliconice, acestea oferă o suprafață permeabilă la vapori și impermeabilă la apă. O altă caracteristică care merită subliniată este faptul că toate produsele din această gamă sunt rezistente la murdărire și își păstrează coloritul viu în timp.

Atunci când se utilizează tencuielile Magic Decor pentru a crea structuri tradiționale, cum ar fi suprafețele cu efect de klinker sau beton, este nevoie de mai puțin material. Se generează mai puține pierderi.

TENCUIALĂ DECORATIVĂ GROSIERĂ CU GLITTER



MATERIALE UTILIZATE

Decorativa: 2791 Magic Decor 2,5 mm
granulație 2,5 mm
consum de material: aproximativ 3,2 kg/m²
Culoare paletar Inspiration

2405 Dekor Glitter
granulație: 0,35-0,85 mm
consum de material: aproximativ 0,1 kg/m²

UNELTE NECESARE



Gletieră din oțel inoxidabil



Perie structură



Pistol de sablare



Tencuiala se aplică pe suprafața amorsată în mod tradițional - similar tencuielilor organice - cu o gletieră din oțel inoxidabil.



Peria este folosită pentru a crea o textură orizontală pe suprafață, având grijă la uniformizarea modelului. Aveți grijă să curățați uneltele, în special peria, de mai multe ori în timpul efectuării procedurii.



Cu ajutorul unui compresor, glitterul este pulverizat pe suprafața încă umedă. Este important ca granulele de glitter să fie aplicate în timp ce baza este încă umedă pentru a asigura aderența. Aspectul final ține de modul în care se face împrăștierea granulelor de glitter.

TENCUIALĂ DECORATIVĂ GROSIERĂ LISATĂ CU GLITTER



MATERIALE UTILIZATE

Decorativa: 2791 Magic Decor 2,5 mm
granulație 2,5 mm
consum de material: aproximativ 3,2 kg/m²
Culoare paletar Inspiration

2405 Dekor Glitter
granulație: 0,35-0,85 mm
consum de material: aproximativ 0,1 kg/m²

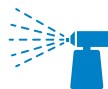
UNELTE NECESARE



Gletieră din oțel inoxidabil



Perie structură



Pistol de sablare



Tencuiala se aplică pe suprafața amorsată în mod tradițional - similar tencuielilor organice - cu o gletieră din oțel inoxidabil.



Peria este folosită pentru a crea o textură orizontală pe suprafață, având grijă la uniformizarea modelului. Aveți grijă să curățați uneltele, în special peria, de mai multe ori în timpul efectuării procedurii.



Cu ajutorul unui compresor, glitterul este pulverizat pe suprafața încă brută cu ajutorul aerului comprimat. Este important ca granulele de glitter să fie aplicate în timp ce baza este încă umedă pentru a asigura aderența. Aspectul final ține de modul în care se face împrăștierea granulelor de glitter.



Asperitățile suprafeței periate sunt netezite cu o gletieră din oțel. Suprafața se înmoaie și o parte semnificativă a granulelor de glitter sunt înglobate în material.

SUPRAFAȚĂ RUGOASĂ DIN BETON



MATERIALE UTILIZATE

Tencuiala: 2791 Magic Decor 2,5 mm
granulație 2,5 mm
consum de material: aproximativ 3,2 kg/m²
Culoare paletar Inspiration

2825 Decor Lazur

consum de material: aproximativ 0,15 kg/
m²

culoare: stejar siberian

UNELTE NECESARE



Gletieră din oțel inoxidabil



Gletieră din plastic



1. Tencuiala se aplică pe suprafața amorsată în mod tradițional - similar tencuielilor organice - cu o gletieră din oțel inoxidabil.



2. După aplicarea tencuielii, efectul dorit se obține cu o gletieră de plastic.



3. După ce suprafața a devenit moale, începe așa-numitul proces de lisare. Acest lucru se face cu o gletieră metalică, aplicând lovituri puternice. Datorită acestei proceduri, cea mai mare parte a efectului de frecare va dispărea, iar majoritatea adânciturilor structurii vor fi umplute cu materialul fin. Efectul de suprafață depinde de puterea și intensitatea netezirii.



4. După uscarea completă, suprafața poate fi colorată. Prin utilizarea unei vopsele lazur, avem posibilitatea de a întuneca sau de a lumina suprafața.



5. Pentru a obține un aspect de beton, folosiți un burete umed pentru a șterge în sens invers suprafața care a fost acoperită cu vopsea. Operațiunea de ștergere în sens invers trebuie efectuată în același timp cu aplicarea vopselei.

SUPRAFAȚĂ FINĂ DE BETON



MATERIALE UTILIZATE

Tencuiala: 2792 Magic Decor 1,0 mm

granulație: 1mm

consum de material: aproximativ 1,7 kg/m²

Culoare paletar Inspiration

2825 Decor Lazur

consum de material: aproximativ 0,15 kg/m²

culoare: stejar siberian

UNELTE NECESARE



Gletieră din oțel inoxidabil



Gletieră din plastic



1. Tencuiala se aplică pe suprafața amorsată în mod tradițional - similar tencuieiilor organice - cu o gletieră din oțel inoxidabil.



4. Pentru a obține o structură mai vizibilă, se poate utiliza o vopsea de lazur pentru perete. Aplicați nuanțele mai închise de vopsea de lazur cu tehnica tamponării cu burete.



2. După ce tencuiala a fost aplicată, se va folosi o gletieră din plastic pentru a crea o textură cu adâncituri pe suprafața încă umedă, prin apăsarea întregii suprafețe a gletierei pe suprafața proaspătă și îndepărtarea acesteia printr-o mișcare perpendiculară bruscă. Asigurați-vă că structura este uniformă.



5. Un pas important în obținerea efectului este ștergerea în sens invers a structurilor. Operațiunea de ștergere în sens invers trebuie efectuată în același timp cu aplicarea vopselei.



3. După ce suprafața rezultată în urma lisării s-a uniformizat, începe așa-numitul proces de "presare". Practic, devivelările sunt rupte și netezite. Datorită procesului de presare, o parte semnificativă a efectului rezultat va dispărea. Profunzimea efectului de suprafață depinde de puterea și intensitatea lisării.

SUPRAFAȚĂ CU EFECT DE CĂRĂMIDĂ BRUTĂ



MATERIALE UTILIZATE

Tencuiala: 2792 Magic Decor 1,0 mm

granulație: 1mm

consum de material: aproximativ 1,7 kg/m²

Culoare paletar Inspiration

Tencuiala: 2791 Magic Decor 2,5 mm

granulație 2,5 mm

consum de material: aproximativ 3,2 kg/m²

Culoare paletar Inspiration

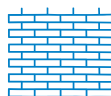
UNELTE NECESARE



Gletieră din oțel inoxidabil



Gletieră din plastic



Șablon cărămidă klinker



1. Pe suprafața amorsată se aplică tencuiala, adică viitorul rost vizibil, în mod tradițional, similar cu modul aplicării tencuielilor organice – cu ajutorul unei gletiere din oțel inoxidabil. Încercați să obțineți un finisaj ușor rustic, obținut prin aplicare unidirecțională.



4. Pentru a crea o suprafață uniformă clasică, cu un aspect circular, se va folosi o gletieră din plastic.



2. Pentru a crea modelul de cărămidă este nevoie de un șablon special. Acesta este un șablon de hârtie cu adeziv. În cazul unei suprafețe mai mari, șabloanele pot fi alipite. Trebuie avut grijă la potrivire.



5. După ce suprafața a fost netezită, începe așa-numitul proces de glisare. Acest lucru se face cu o gletieră metalică, aplicând lovituri puternice. Datorită acestei proceduri, cea mai mare parte a efectului de glisare va dispărea, iar majoritatea denivelărilor structurii vor fi umplute cu materialul fin. Efectul de suprafață depinde de puterea și intensitatea netezirii.



3. Efectul de cărămidă este creat prin aplicarea unui strat de tencuială în culoarea dorită. Compoziția cu granulație grosieră a materialului asigură un aspect mai robust al structurii. Șablonul nu este doar pentru modelul de cărămidă, ci și pentru a asigura o grosime uniformă a materialului aplicat.



6. Îndepărtați cu grijă șablonul de pe materialul încă proaspăt. Dacă este necesar, corectați marginile neregulate.

SUPRAFAȚĂ CU EFECT DE CĂRĂMIDĂ RUSTICĂ



MATERIALE UTILIZATE

Tencuiala: 2792 Magic Decor 1,0 mm

granulație: 1mm

consum de material: aproximativ 1,7 kg/m²

Culoare paletar Inspiration

Tencuiala: 2792 Magic Decor 1,0 mm

granulație: 1mm

consum de material: aproximativ 1,7 kg/m²

Culoare paletar Inspiration

Tencuiala: 2792 Magic Decor 1,0 mm

granulație: 1mm

consum de material: aproximativ 1,7 kg/m²

Culoare paletar Inspiration

UNELTE NECESARE



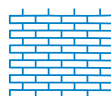
Gletieră din oțel inoxidabil



Gletieră din plastic



Mistrie



Șablon cărămidă klinker



1. Pe suprafața amorsată se aplică tencuiala, adică viitorul rost vizibil, în mod tradițional, similar cu modul aplicării tencuielilor organice - cu ajutorul unei gletiere din oțel inoxidabil. Încercați să obțineți un finisaj ușor rustic, obținut prin aplicare unidirecțională.



4. Pentru a crea o suprafață uniformă, cu un aspect circular, se va folosi o drisca din plastic.



2. Pentru a crea modelul de cărămidă este nevoie de un șablon special. Acesta este un șablon de hârtie cu adeziv. În cazul unei suprafețe mai mari, șabloanele pot fi alipite. Trebuie avut grijă la potrivire.



5. Se poate obține efectul de cărămidă rustica prin aplicarea unor adaosuri de material. Intervalul suprapunerilor determină aspectul ulterior al suprafeței de cărămidă.



3. Efectul de cărămidă este creat prin aplicarea unui strat de tencuială în culoarea dorită. Șablonul nu este doar pentru modelul de cărămidă, ci și pentru a asigura o aplicare uniformă a materialului.



6. Îndepărtați cu grijă șablonul de pe materialul încă proaspăt. Dacă este necesar, corectați marginile neregulate.

SUPRAFAȚĂ CU EFECT DE CĂRĂMIDĂ FINĂ



MATERIALE UTILIZATE

Tencuiala: 2792 Magic Decor 1,0 mm

granulație: 1mm

consum de material: aproximativ 1,7 kg/m²

Culoare paletar Inspiration

Tencuiala: 2792 Magic Decor 1,0 mm

granulație: 1mm

consum de material: aproximativ 1,7 kg/m²

Culoare paletar Inspiration

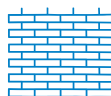
UNELTE NECESARE



Gletieră din oțel inoxidabil



Gletieră din plastic



Șablon cărămidă klinker



1. Pe suprafața amorsată se aplică tencuiala, adică viitorul rost vizibil, în mod tradițional, similar cu modul aplicării tencuieiilor organice – cu ajutorul unui gletiere din oțel inoxidabil. Încercați să obțineți un finisaj ușor rustic, obținut prin aplicarea unidirecțională.



4. Pentru a crea o suprafață uniformă clasică, cu un aspect circular, se va folosi o gletieră din plastic. După o uscare ușoară și netezire a materialului, suprafața va fi presată uniform. Structura va fi și mai înmuiată.



2. Pentru a crea modelul de cărămidă este nevoie de un șablon special. Acesta este un șablon de hârtie cu adeziv. În cazul unei suprafețe mai mari, șabloanele pot fi alipite. Trebuie avut grijă la potrivire.

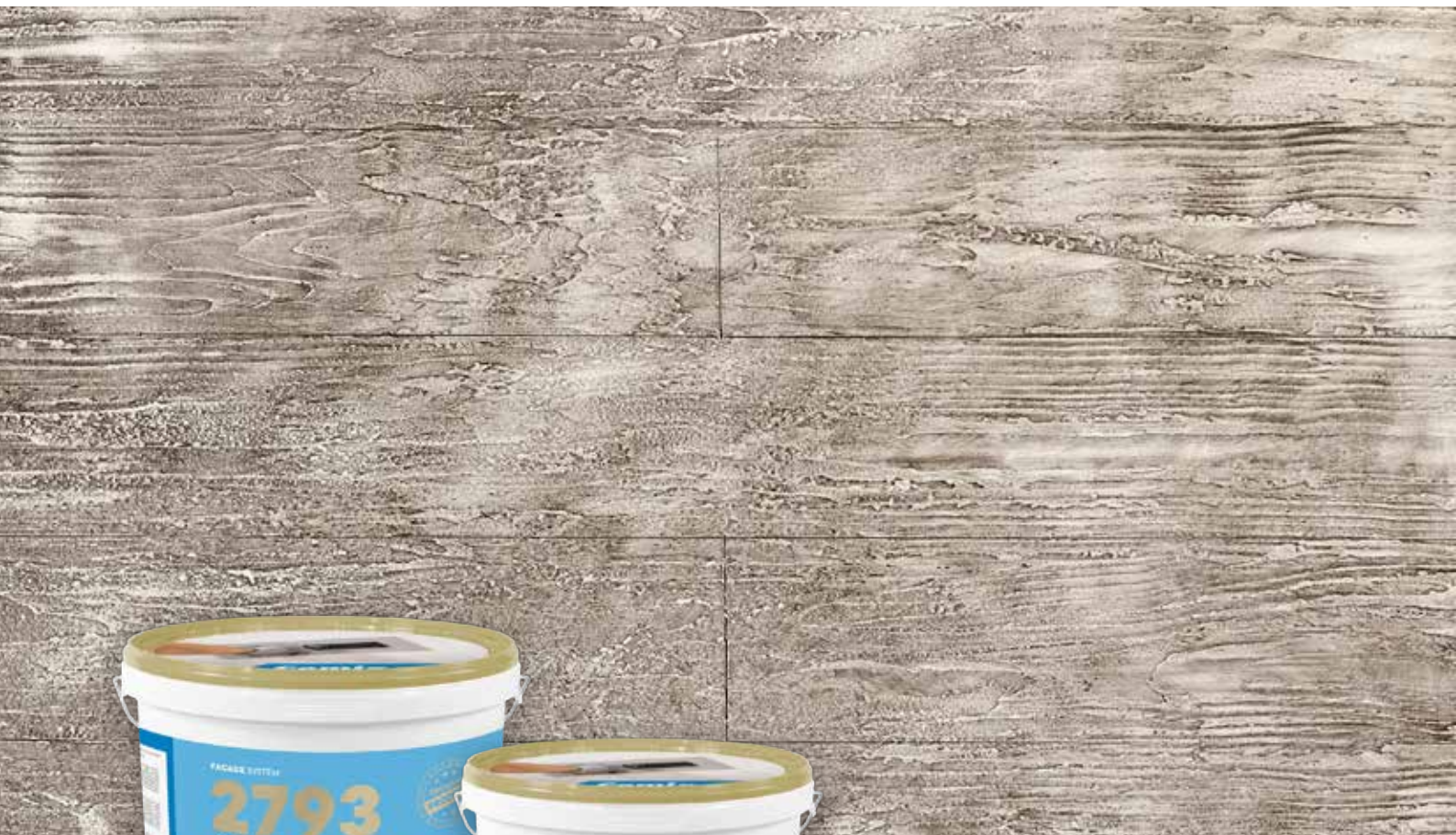


5. Îndepărtați cu grijă șablonul de pe materialul încă proaspăt.



3. Efectul de cărămidă este creat prin aplicarea unui strat de tencuială în culoarea dorită. Șablonul nu este doar pentru modelul de cărămidă, ci și pentru a asigura o grosime uniformă a materialului aplicat.

SUPRAFAȚĂ CU EFECT DE LEMN



MATERIALE UTILIZATE

Tencuiala: 2793 Magic Decor 0,2 mm
granulație 0,2 mm
consum de material: aproximativ 1 kg/m²
Culoare paletar Inspiration

2825 Decor Lazur
consum de material: aproximativ 0,15 kg/
m²

UNELTE NECESARE



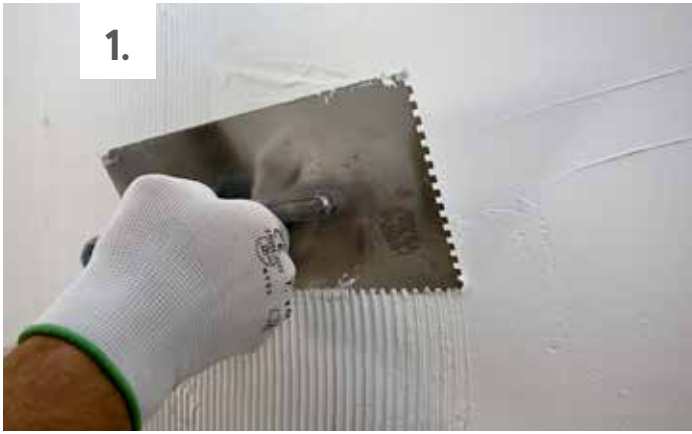
Gletieră cu dinți



Instrument pentru formarea
fibrei de lemn



Rolă pentru vopsit



1. Tencuiala este aplicată pe suprafața amorsată cu o gletieră din oțel inoxidabil. Pentru a obține o grosime uniformă a materialului, utilizați o gletieră cu dinți.



4. Marcarea va fi trasată pe suprafața proaspătă cu ajutorul unei rigle. După ce suprafața este complet uscată, marginile de la suprafață vor fi șlefuite.



2. Pentru a crea textura fibrelor de lemn, se va folosi un instrument bine cunoscut de pictori - gump pentru furniruire.



5. Pentru a obține efectul de lemn, se realizează un finisaj final al suprafeței cu vopsea lazur.



3. La nevoie, lisați pentru a netezi suprafața.



6. Efectul de abraziune se obține prin ștergerea în sens invers a vopselei lazur. Operațiunea de ștergere în sens invers trebuie efectuată în același timp cu aplicarea vopselei.

SUPRAFAȚĂ CU EFECT DE PIATRĂ



MATERIALE UTILIZATE

Tencuiala: 2792 Magic Decor 1,0 mm

granulație: 1mm

consum de material: aproximativ 1,7 kg/m²

Culoare paletar Inspiration

Tencuiala: 2791 Magic Decor 2,5 mm

granulație 2,5 mm

consum de material: aproximativ 3,2 kg/m²

Culoare paletar Inspiration

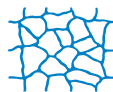
UNELTE NECESARE



Gletieră din oțel inoxidabil



Trafalet



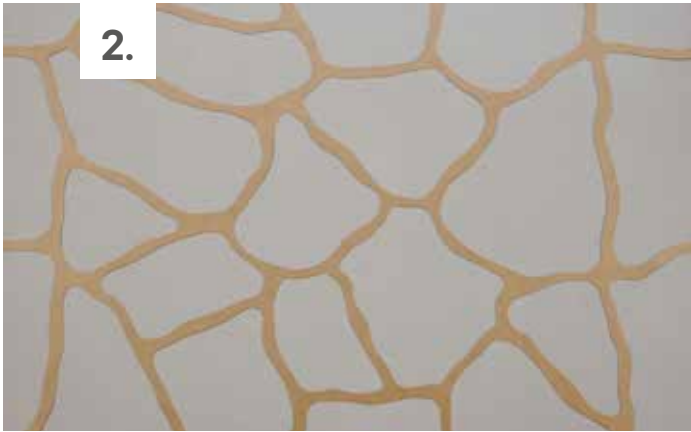
Șablon pentru piatră



1. Pe suprafața amorsată se aplică tencuiala, adică viitorul rost vizibil, în mod tradițional, similar cu modul aplicării tencuieiilor organice – cu ajutorul unui șpaclu din oțel inoxidabil. Încercați să obțineți un finisaj ușor rustic, obținut prin trasarea unidirecțională.



4. Efectul rustic al structurii poate fi realizat în mai multe moduri. În cazul nostru, vom folosi o rolă de cârpă pe suprafața proaspăt aplicată și încă umedă.



2. Pentru a crea modelul de piatră este nevoie de un șablon special. Acesta este un șablon de hârtie cu adeziv. În cazul unei suprafețe mai mari, șabloanele pot fi alipite. Trebuie avut grijă la potrivire.



5. Structura poate fi, de asemenea, înmuiată cu un șpaclu metalic.



3. Efectul de piatră naturală este creat prin aplicarea unui strat de tencuiala în culoarea dorită. Compoziția cu granulație grosieră a materialului asigură un aspect robust al structurii realizate. Șablonul nu este doar pentru a crea modelul de piatră, ci și pentru a asigura o grosime uniformă a materialului aplicat.



6. Îndepărtați cu grijă șablonul de pe materialul încă proaspăt. Dacă este necesar, corecți marginile neregulate.

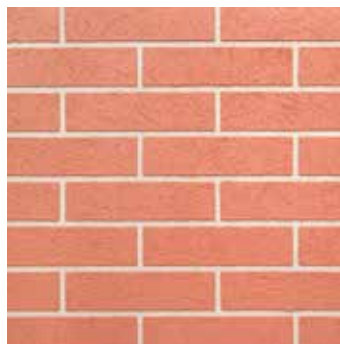


	2793 Magic Decor 0,2 mm (aprox. 1 kg/m ²)	2792 Magic Decor 1,0 mm (aprox. 1,7 kg/m ²)	2791 Magic Decor 2,5 mm (aprox. 3,2 kg/m ²)	2825 Decor Lazur (aprox. 0,15 kg/m ²)	2405 Dekor Glitter (aprox. 0,1 kg/m ²)
Suprafață fină de beton		X		X	
Suprafață rugoasă din beton			X	X	
Suprafață finisată grosier cu glitter			X		X
Suprafață finisată grosier, lisată cu glitter			X		X
Finisaj din cărămidă netedă		X			
Efect de cărămidă rustică		X			
Efect de cărămidă grosieră		X	X		
Efect de piatră		X	X		
Suprafață cu as- pect de lemn	X			X	

Seria de imagini și clipuri video care arată pașii necesari în crearea structurilor de suprafață sunt disponibile pe site-ul [www.cemix.hu\ Dekorvacolatok](http://www.cemix.hu/Dekorvacolatok), după scanarea codului QR.



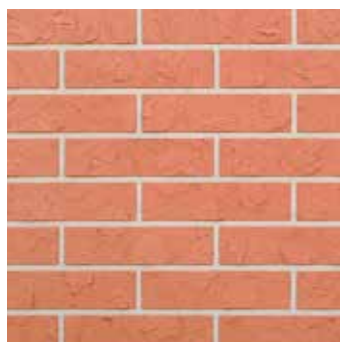
Suprafață finisată
grosier cu glitter



Efect de cărămidă
netedă



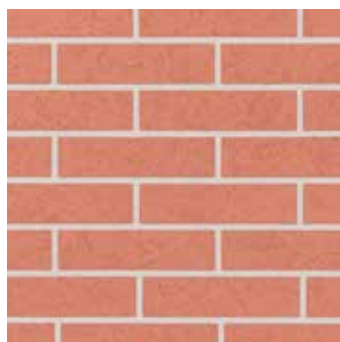
Suprafață finisată
grosier, lisată cu
glitter



Efect de cărămidă
rustică



Suprafață cu
aspect de lemn



Efect de cărămidă
grosieră



Suprafață fină
de beton



Efect de
piatră



Suprafață rugoasă
din beton



www.cemix.ro



Cemix România S.R.L.
Tel:0040 269 206 017
E-mail: office@cemix.ro
Sibiu 550073 str. Cristian, nr. 38