## LOGOsro

## Fasadecorr silikonizovaný– hladká disperzní fasádní barva

### Charakteristika:

Hladká disperzní fasádní barva s výbornou kryvostí určená především pro přetírání hladkých omítek. Také pro přetírání dekorativních omítek, břízolitů a betonů. Fasadecorr je omyvatelný, plně otěruvzdorný nátěr s charakteristickou dlouhodobou stálostí barevných odstínů a velmi vysokou přídržností

### Složení:

Vodní disperze makromolekulárních látek s přísadou speciálních aditiv, pigmentů a plniv.

### Použití:

K nátěru zdiva, vápenných, vápenocementových a disperzních omítek, betonů, lehčených stavebních hmot, cementopískových, dřevovláknitých, dřevotřískových desek, minerálních podkladů a dále jako konečná povrchová úprava zateplovacích systémů.

### Podklad

Podklad musí být suchý, soudržný, zbavený prachu a nečistot a odizolovaný proti vodě

Nové omítky: podklad musí výt suchý, dostatečně vyzrálý, zbaven nečistot, prachu a mastnoty oškrabáváním a omytím. Před použitím Fasadecorr se doporučuje podklad penetrovat penetrací PEKO

Starší betony a omítky: podklad je třeba zbavit nečistot, prachu, mastnoty a starých nepřilnavých nátěrů oškrábáním a omytím, nerovnosti vyspravit pryskyřicovou jemnou omítkou T/1, T/2 a spravovaná místa napenetrovat penetrací PEKO. U totálních vysprávek je nutné před použitím Fasadecorr opatřit poklad základním nátěrem Penetol dle předepsaného ředění.

Disperzní podklady: podklad je třeba zbavit nečistot, prachu, mastnoty nepřilnavých částí nátěrů oškrábáním a omytím. Nerovnosti je třeba vyspravit pryskyřicovou jemnou omítkou T/1, T/2 a spravovaná místa penetračním prostředkem PEKO

Plynosilikáty a jiné lehčené materiály: podklad musí být suchý, zbaven nečistot, prachu a mastnoty oškrábáním a omytím, nerovnosti vyspravit pryskyřicovou jemnou omítkou T/1, T/2 a důkladně napenetrovat penetrací PEKO. Dále se podklad přestěrkuje stěrkovací hmotou 3000 nebo 3010 od které se vtlačí okamžitě armovací mřížka. Po zatvrdnutí stěrkovací hmoty se povrch přestěrkuje ještě jednou. Po vyzrání stěrky se napenetruje penetrací PEKO.

Břízolity a minerální dekorativní omítky: podklad je třeba zbavit nečistot, prachu, mastnoty. Staré přilnavé části je nutné odstranit, nerovnosti vyspravit daným typem dekorativní omítky nebo břízolitu a napenetrovat penetračním prostředkem PEKO.

### Ředění:

Ředění vodou.

1. nátěr 15-20%

2. nátěr 5-10%

### Odstín

Bílý + odstíny dle vzorkovníku ALFA od firmy Tomeš výroba stavebních hmot s.r.o.

### Nanášení

Válečkem, štětkou nebo stříkáním

### Upozornění:

Fasadecorr se nesmí aplikovat za přímého slunečního svitu, vysoké teploty podkladu, deště a silného větru. Zvýšená relativní vlhkost a nízké teploty mohou zásadním rozdílem ovlivnit dobu zrání

### Příklad nátěrového postupu u staré omítky

1. Odstranění starých nepřilnavých nátěrů a očištění podkladu na mastnoty a nečistot.

2. Větší nerovnosti vyrovnat pryskyřicovou jemnou omítkou T/1, T/2

3. Spravovaná místa napenetrujeme penetrací PEKO

4. Po šesti hodinách provedeme dvojnásobný nátěr barvou Fasedecorr. Druhý nátěr se provede nejdříve za šest hodin po předcházejícím nátěru

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Parametr | Zkušební postup | Výsledek | Jednotka |
| Paropropustnost | ČSN EN ISO 7783 | 0,21 | m |
| Vodotěsnost na porobetonu | ČSN 73 2578 | 0,68 | MPa |
| Přídržnost k vápenocementové omítce | ČSN 73 2577 | 1,41 | MPa |
| Mrazuvzdornost na betonu po 25 cyklech | ČSN 73 2577 | 0,34 | l/m2 |
| Přídržnost k betonu | ČSN 73 25 77 | 0,94 | MPa |

### Spotřeba

0,2-0,25 kg/m2 při 2 nátěrech na hladký povrch

### Doba zasychání

6-12 hodin v závislosti na teplotě a vlhkosti vzduchu

### Hustota

1,45 – 1,55 g/cm3

### Bělost:

Bělost 92-95%

### Pracovní teplota

+5°C až 25°C pro podklad i vzduch

### Balení

Plastové kbelíky á 5, 15, 25 kg

### Skladování

24 měsíců v uzavřených nádobách v chladném prostředí, ale nad bodem mrazu. Nesmí přemrznout

### Bezpečnost a hygiena práce

Při práci chraňte pokožku rukavicemi, nejezte, nepijte, nekuřte. Po práci omyjte ruce vodou a ošetřete regeneračním krémem. Při zasažení očí vyplachujte proudem vody po dobu asi 10 minut. Vyhledejte lékařskou pomoc. Uchovávejte mimo dosah dětí