



STACHEMA systém řešení sanačních (opravných) malt pro kutily

- Pro každý dům a zahradu
- Na ploty, zídky, podezdívky
- Opravy schodů a podlah
- Na terasy a balkóny



SANATOP TIX Hrubý
aplikační tloušťka 30–80 mm

SANATOP TIX Jemný
aplikační tloušťka 3–30 mm

SANATOP FIN
aplikační tloušťka 1–3 mm

SANATOP TIX Hrubý

Hrubá jednosložková, cement-polymerová, objemově kompenzovaná, opravná maltová směs



- Je mrazuvzdorná a odolná solení.
- S polypropylenovými vlákny.
- Určena pro menší i celoplošné sanační opravy všech typů betonů, betonových konstrukcí a výrobků z betonu.
- Pro opravy schodů, betonových zídek, zahradních betonových bazénků, betonových chodníků, betonových podezdívek apod.
- Aplikuje se ve vrstvě o maximální tloušťce 30–80 mm.
- Spotřeba cca: 1,8 kg/m²/1 mm tloušťka.

balení pytel 25 kg, 42 ks/paleta 1050 kg

SANATOP TIX Jemný

Jemná jednosložková, cement-polymerová, objemově kompenzovaná, opravná maltová směs



- Je mrazuvzdorná a odolná solení.
- S polypropylenovými vlákny.
- Určena pro menší i celoplošné sanační opravy všech typů betonů, betonových konstrukcí a výrobků z betonu.
- Pro opravy schodů, betonových zídek, zahradních betonových bazénků, betonových chodníků, betonových podezdívek apod.
- Aplikuje se ve vrstvě o maximální tloušťce 3–30 mm.
- Spotřeba cca: 1,8 kg/m²/1 mm tloušťka.

balení pytel 25 kg, 42 ks/paleta 1050 kg

SANATOP FIN

Jemná jednosložková, tixotropní, cement-polymerová, objemově kompenzovaná, opravná maltová směs



- Je mrazuvzdorná a odolná solení.
- S polypropylenovými vlákny.
- Určena pro menší i celoplošné sanační opravy všech typů betonů, betonových konstrukcí a výrobků z betonu.
- Pro opravy schodů, betonových zídek, zahradních betonových bazénků, betonových chodníků, betonových podezdívek apod.
- Aplikuje se ve vrstvě o maximální tloušťce 1–3 mm.
- Spotřeba cca: 1,8 kg/m²/1 mm tloušťka.

balení pytel 23 kg, 42 ks/paleta 966 kg

SANATOP LIKVID HOBBY

Kapalný přípravek určený k likvidaci řas, plísni mechů a bakterií ze stavebních materiálů



- Bez dalšího ředění připraveno k použití
- Přípravek je určen pro použití v exteriéru
- Na omítku, beton, kámen, keramiku
- Např. na zdi, střešní tašky, betonové stříšky, dlažby, sochy apod.
- 24 hodin nechat působit a potom podklad jen očistit
- Spotřeba cca: 1 litr stačí na 5–10 m²
- Pro profesionální použití máme koncentráty SANATOP LIKVID 1:4 a SANATOP LIKVID 1:9

balení spray 0,5 a 1 l, kanystř 5 l



1

Stav betonového schodu před opravou (sanací).



2

Betonový povrch zbavíme nesoudržných částí a biologického materiálu (mechy, lišejníky). U lehce poškozených povrchů může vyhovovat očištění ocelovým kartáčem.



3

Očištěný povrch zbavíme prachu a hrubých nečistot například rýžovým koštětem. V případě výskytu mechů a řas použijte k jejich odstranění přípravek SANATOP LIKVID HOBBY.



4

Nejvhodnější očištění betonového podkladu je tlakovou vodou (s tlakem min. 100 bar). Tlakové vodě neodolá zvětralý beton ani biologické znečištění.



5

Pokud nepoužijeme tlakovou vodu na čištění, je nutné betonový povrch opakovaně navlhčit (hadicí nebo konví). Povrch musí být před nanesením malty matně vlhký (nelesklý). To znamená, že voda je zcela nasáká do pórů betonu. Na povrchu NESMÍ být (stát) vrstva vody!



6

Pro lepší přídržnost opravné malty doporučujeme u vodorovných ploch provést tzv. spojovací můstek. Ten vytvoříme tak, že menší množství malty rozmícháme větším množstvím vody, než je doporučeno v návodu. Řídkou maltu („pačok“) zatřeme pečlivě do navlhčeného, očištěného podkladu v tenké vrstvě, nejlépe zednickou štětkou tak, aby podklad lehce prosvítal.



7

Na zavadlý (ještě nezaschlý) podkladový nátěr („pačok“) nejprve naneseme sanační maltu. Maltu zatřeme důkladně do podkladu zubovou stranou hladítka. Tím zajistíme pevné a trvalé spojení s opravovaným podkladem.



8

Další nanášení malty a tvarování povrchu provádíme běžným zednickým náradím. Maximální vrstva sanační malty nanesená v jednom kroku je daná druhem použité malty.



9

Povrch finální vrstvy sanační malty srovnáme zednickým hladítkem do roviny (bez použití dodatečné vody!).



10

Za běžných podmínek musí být opravy chráněny min. 10 dní před přímým slunečním zářením a několikrát denně vlhčeny např. pomocí konve s kropítkem, zahradního postřikovače, nebo jiného vhodného vodního zařízení.



11

Zahlazený povrch sanační malty slouží jako konečná úprava.



12

Opravený povrch můžeme také natřít nebo na něj nalepit obklad či dlažbu. Případně lze aplikovat kamenný koberec systému NaturOut.



Divize Stavební chemie
Hasičská 1, Zibohlavý
280 02 Kolín
stachema@stachema.cz
tel./fax: +420 321 722 335

Divize Speciální malty
K Nádraží 197/1
281 21 Červené Pečky
specialnimalty@stachema.cz
tel.: +420 601 332 332

Divize Chemické přípravky
Sokolská 1041
276 01 Mělník
melnik@stachema.cz
tel.: +420 315 670 392

Divize Povrchové úpravy
U Ploché dráhy 294
274 01 Slaný
slany@stachema.cz
tel.: +420 312 500 062-5



Divize Servis
Hasičská 1, Zibohlavý
280 02 Kolín
stachema@stachema.cz
tel.: +420 606 656 827