

Informace o použití

... „Pourchová úprava sádrokartonových desek“

Sádrokartonové desky patří již mnoho let k osvědčeným stavebním materiálům v oblasti renovací a nové výstavby. Skládají se ze sádrového jádra, které je z obou stran obaleno kartonem. Tato kombinace umožňuje flexibilní a suchou vnitřní výstavbu při relativně nízké hmotnosti desky.

Při zpracování těchto desek však stále dochází k problémům, na které bychom zde chtěli upozornit.

Již před dalším zpracováním sádrokartonových desek lze kritickým posouzením podkladu odhadnout jeho skutečný stav.

Lze zohlednit následující faktory: savost, vlhkost, skvrny od vody, poškození a přilnavost kartonu, spojení se podkla-

dem, znečištění, praskliny, napadení plísní, koroze upevňovacích prvků, nosnost stávajícího nátěru atd.

Různé stupně kvality, Q1 až Q4, popisují požadavky na tmelení sádrokartonových desek.

Stupeň kvality Q1 popisuje pouze základní tmelení se současným vložením krycího pásku. Q2 vyžaduje další dodatečné tmelení, dokud není dosaženo plynulého přechodu k povrchu kartonu. Q3 vyžaduje navíc celoplošné ostré stěrkování sádrokartonového povrchu stěrkovým materiálem. Nejvyšší nároky na povrch definuje kvalita povrchu Q4, která po Q3 vyžaduje další kompletní stěrkování povrchu v tloušťce vrstvy až cca 3 mm.

Poznámka:

Hotové sádrokartonové povrchy musí být vždy opatřeny základním nátěrem.

- Při nanášení závěrečné vrstvy disperzní barvy z přírodní pryskyřice LEINOS Natural Resin Paint nebo Hlínové barvy LEINOS naneste základní nátěr LEINOS Hloubkový základ 620.
- Pro finální nátěr silikátovými nebo vápennými barvami LEINOS naneste základní nátěr silikátovým základním nátěrem LEINOS 621, případně Minerálním základem na minerální omítky LEINOS 622.

V případě alkalických nátěrových hmot a omítkových malt, jakož i stávajícího zažloutnutí lepenky, je třeba použít blokovací základní nátěr.

Tvorba zápachu: V ojedinělých případech se může objevit zápach. I když je samotné sádrové jádro desky bez zápachu, lepenka nebo jiné přísady mohou ve spojení s vlhkostí způsobit nepříjemný zápach.

UPOZORNĚNÍ: Pro dosažení optimálních výsledků dodržujte prosím technické listy všech použitých produktů. Tyto listy získáte u svého prodejce nebo na adrese www.LEINOS.de. Údaje vycházejí z aktuálního stavu našich znalostí a zkušeností. Nepředstavují však záruku vlastností produktu a nezakládají smluvní právní vztah.