

LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV

POVRCHOVÉ ÚPRAVY/NÁTĚRY:

– DOPLNĚNÍ ZMĚNY P101

POVRCHOVÁ ÚPRAVA PU1 – ŽB A ZDĚNÉ STĚNY – POVRCHOVÁ ÚPRAVA JAKO NÁHRADA KER. OBKLADU

- DLE DRUHU PODKLADU PROVÉST: HLOUBKOVOU PENETRACI PRO SJEDNOCENÍ NASÁKAVOSTI, ZAMEZUJÍCÍ SPRAŠOVÁNÍ PODKLADU. V PŘÍPADĚ HLADKÝCH A NESAVÝCH PODKLADŮ NUTNO NANÉST KOTVÍCÍ ADHEZNÍ MŮSTEK, KOTVÍCÍ POSTŘÍK NA ZDIVO RESP. SPOJOVACÍ VRSTVA NA BETONOVÉ KONSTRUKCE
- ZAPRAVENÍ DRÁŽEK PO NOVĚ PROVÁDĚNÝCH ROZVODECH:
 - = SÁDRO–VÁPENO–CEMENTOVÁ SUCHÁ OMÍTKOVÁ SMĚS
- SÁDRO–VÁPENO–CEMENTOVÁ SUCHÁ OMÍTKOVÁ SMĚS PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ, URČENÁ KE STROJNÍMU ZPRACOVÁNÍ, ZRNITOST 0–max. 0,8 MM, NA BÁZI DRCENÉHO VÁPENCE (ZCELA HLADKÁ – KLETOVANÁ).

POZN.: VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ – VÝROBEK č.N12

FINÁLNÍ POVRCH VYTVÁŘÍ CELISTVÝ, SNADNO ČISTITELNÝ A DEZINFIKOVATELNÝ POVRCH BEZ SPAR, ODOLNOSTÍ SROVNATELNÝ S KERAMICKOU DLAŽBOU

NEJEDNÁ SE TEDY O NÁTĚR S NUTNOSTÍ OBNOVY, ALE O CERTIFIKOVANÝ BEZESPARÝ POVRCH SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ PRO POVRCHY STĚN SESTÁVÁ Z CELÉ SKLADBY UVEDENÉ NÍŽE.

SKLADBA VRSTEV:

- 1 X ZÁKLADNÍ NÁTĚR PENETRACÍ DLE TYPU PODKLADU (CP RAPIDGRUND / DUPA–PUTZ FESTIGER)
- 1X AKKORDSPACHTEL SF PLUS PASTOVITÝ DISPERZNÍ TMEL S VELMI NÍZKOU HMOTNOSTÍ A VÝJIMEČNOU ZPRACOVATELNOSTÍ PRO POUŽITÍ V INTERIÉRU (NELZE DO PROSTOR VYSTAVENÝCH ZVÝŠENÉ VLHKOSTI)
- 1 X PENETRACE CP RAPIDGRUND – SPECIÁLNÍ TRANSPARENTNÍ ZÁKLADNÍ NÁTĚR
- 1 X CAPAVER AKKORDVLIES Z150 S HLADKÁ, PŘEDEM NAPIGMENTOVANÁ CELULÓZOVĚ–POLYESTEROVÁ NETKANÁ TEXTILIE, S PŘIPRAVENOU PRVNÍ PIGMENTOVANOU VRSTVOU ZÁKLADNÍHO NÁTĚRU, KTERÁ PŘÍSPÍVÁ KE SNADNĚJŠÍ APLIKACI BARVY, LEPENÁ LEPIDLEM: CP GK
- 2 X VRCHNÍ NÁTĚR N1A:

– VODOROZPUSTNÝ EPOXIDOVÝ NÁTĚR, ODOLNÝ PROTI CHEMIKÁLIÍM A DESINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM, NA VYSOCE NAMÁHANÉ PLOCHY STĚN VE VNITŘNÍCH PROSTORECH

DVOUSLOŽKOVÝ NÁTĚR NA BÁZI EPOXIDOVÉ PRYSKYŘICE, ŘEDITELNÝ VODOU, BEZ OBSAHU ROZPOUŠTĚDEL VHODNÝ NA VEŠKERÉ MINERÁLNÍ PODKLADY, BAREVNOST DLE PD INTERIERU

TLOUŠŤKA SUCHÉ VRSTVY: 35 μm / 100 g/m²

KOEFICIENT DIFUZNÍHO ODPORU H₂O: CCA 20 000

OTĚR PODLE TABERA: 66 MG/30CM² CS 10 / 1000 U /1000 G

POZN.: VIZ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ – VÝROBEK č.N1A

PU2– NÁTĚR BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

- ŽELEZOBETONOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE
 - PEVNÝ, SUCHÝ A HLADKÝ POVRCH, BEZ MASTNÝCH SKVRN OD OLEJŮ, TUKŮ A VOSKŮ (PŘÍPADNÉ PŘEBROUŠENÍ ČI LOKÁLNÍ VYSRAVENÍ POVRCHU, OČIŠTĚNÍ, VYSÁTÍ)
 - NAPUŠTĚNÍ PODKLADU AKRYLÁTOVOU PENETRACÍ
 - AKRYLÁTOVÁ KRYCÍ BARVA URČENÁ K OCHRANNÝM NÁTĚRŮM BETONOVÉHO POVRCHU. VYTVOŘENÍ BEZPRAŠNÉHO, PAROPROUSTNÉHO A ZÁROVEŇ OMYVATELNÉHO POVRCHU S HLADKÝM MATNÝM VZHLEDEM. VLASTNOSTI SPLŇUJÍ POŽADAVKY NORMY ČSN EN 1504–2. BARVA: VIZ PD INTERIERU
- SKLADBA= 1 x PENETRACE
- 2 x FINÁLNÍ NÁTĚR NEŘEDĚNÝ