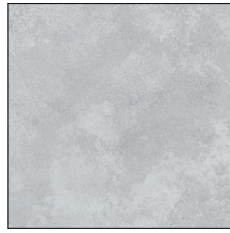
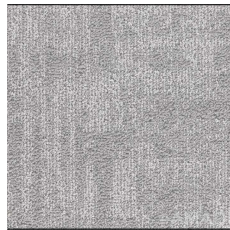


PU STĚRKY



SVĚTLE ŠEDÁ - DLE PROVEDENÍ POHLEDOVÝCH BETONŮ
STRUKTÚRA STĚRKY, VIDITELNÉ TAHY APOD. BUDOU
PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ. PŘEDPOKLAD POVOLENÉ LEHKÁ
STRUKTÚRA S TAHY, BEZ VSYPU, POLOMAT

ZÁTĚŽOVÝ KOBEC



SVĚTLE ŠEDÁ - BUDE UPŘESNĚNO DLE VZORKOVÁNÍ
BEZ SMĚROVÉ STRUKTÚRY

ÚPRAVKY OCELOVÝCH PRVKŮ



BÍLÁ
RAL 9003 - SIGNÁLNÍ BÍLÁ (NEJEDNÁ SE O METALÍZU !)

SVĚTLE ŠEDÁ
RAL 9006 - BÍLÝ HLINÍK (NEJEDNÁ SE O METALÍZU !)

SVĚTLE ŠEDÁ
RAL 9007 - ŠEDÝ HLINÍK (NEJEDNÁ SE O METALÍZU !)

ČERNÁ
RAL 9017 - ANTRACIT (NEJEDNÁ SE O METALÍZU !)

ZPŮSOB POVRCHOVÉ KOVOVÝCH PRVKŮ DLE KONKTRÉTNÍHO
PRVKU. NENÍ LI UVEDENO JINAK POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOMAXIT
MAT

POHLEDOVÝ BETON A POVRCHY ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ



PROVEDENÍ POVRCH JE NUTNO DODRŽOVAT PROVÁDĚCÍ
DOKUMENTACI !
V PŘÍPADĚ POUŽITÍ KOSMETICKÝCH ÚPRAV POVRCHŮ JE
NUTNO ODSOUHLASIT PROVEDENÍ A ROZSAH PROVEDENÍ
NA ZÁKLADĚ VZORKOVÁNÍ

BUK DÝHA



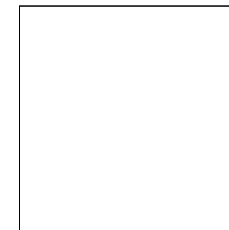
- BUKOVÁ DÝHA NA DTD NOSIČI
- BUK (ODSTÍN BUDE UPŘESNĚN NA ZÁKLADĚ VZORKOVÁNÍ)
 - KVALITA MATERIÁLŮ: EXCLUSIVE
 - PROVEDENÍ DÝHOVANÝCH MATERIÁLŮ A/B
 - PŘEDPOKLÁDANÁ TL. MATERIÁLU 19 mm
 - VLASTNOST MATERIÁLU: P2 - VNITŘNÍ PROSTŘEDÍ
 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA POLYURETANOVÝ DVOJSLOŽKOVÝ STOLOVÝ LAK
 - HRANY DÝHOVANÉ

BUK PŘEKLIŽKA



- BUKOVÁ PŘEKLIŽKA
- CELOBUKOVÁ PŘEKLIŽKA
 - KVALITA POHLEDOBÉHO POVRCHU BB
 - LEPENÍ DO VLHKÝCH PROVOZŮ (KOUPELNY, UMÝVÁRNY)
 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA POLYURETANOVÝ DVOJSLOŽKOVÝ LAK
 - URČENÝ VLHKÉHO PROSTŘEDÍ KOUPELEN A UMÝVÁREN. VYSOCE ODOLNÝ PROTI VRYPU A NÁRAZU
 - OPRACOVÁNÍ HRAN min. r 2 mm

LAMINO DESKY



- OBOUSTRANĚ LAMINOVANÁ DTD DESKA
- ODSÍN ALPSKÁ BÍLÁ (CCA RAL 9003, RAL 9016, NUTNO UPŘESNIT VZORKOVÁNÍM)
 - STRUKTÚRA MATERIÁLU ST9 - POLOMAT, BEZ VIDITELNÉ ZMĚNY STRUKTÚRY, BEZ VIDITELNÉ STRUKTURY NOSIČE
 - OHRANĚNÍ ABS HRANA 1 mm