

weber.podklad A

PENETRAČNÍ NÁTĚR



Č. výrobku NPA 100
Balení 1 kg; 2 kg; 4 kg;
15 kg



Nejdůležitější vlastnosti

- sjednocuje a snižuje savost podkladu
- zvyšuje přídržnost povrchových úprav
- prodlužuje zpracovatelnost následné povrchové úpravy
- snižuje riziko barevných odchylek následné povrchové úpravy
- rychle zasychá
- minimální spotřeba = ekonomická

Definice výrobku

Podkladní nátěr na bázi akrylátové disperze, koncentrovaný, určený k ředění vodou, po vyschnutí transparentní.

Barevné odstíny

Dodávaný koncentrátný má mléčné zabarvení, po naředění a vyschnutí je transparentní.

Složení

Důležitou složkou výrobku je akrylátová disperze.

Podmínky pro zpracování

Teplota podkladu a vzduchu musí být v rozmezí +5°C až +30°C. Při provádění a vysychání je nutné se vyvarovat přímému slunečnímu záření, větru a deště.

Další informace jsou na straně „Práce a počasí“.

Všeobecné požadavky na podklad

Vhodnými podklady jsou především veškeré savé povrchy vápenocementových a cementových omíték, zdvo, beton, kámen, cementoštískové desky, voděodolné nátěry a tenkovrstvé omítky apod. Podklady musí být pevné, suché, bez trhlin a prachu, prostě odslupujících se často. Nově zhotovené podkladní vrstvy, především základní vrstvy vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů (ETICS) musí být dostatečně vyzrálé. Starší podklady doporučujeme očistit s použitím fasádních čističek prostředků a následným opláchnutím tlakovou vodou.

Aplikace

Podkladní nátěr se řídí podle savosti podkladu v poměru 1 díl **weber.podklad A** s 5–8 díly čisté vody. Nanáší se fasádním válečkem, malířskou štětkou. Pro použití na velmi savém podkladu doporučujeme naředit ve vyšším poměru (až 1:10) a aplikovat penetraci ve dvou vrstvách. Případná další vrstva na velmi savém podkladu se aplikuje až po dokonalem zaschnutí předešlé vrstvy.

Podkladní nátěr

Materiál je podkladním nátěrem.

Ředění

Podkladní nátěr se řídí podle savosti podkladu v poměru 1 díl **weber.podklad A** s 5 – 8 díly čisté vody.

Nářadí

Fasádní váleček, malířská štětka. Unimixer a vrtáčka nebo speciální míchadlo s možností regulace otáček.

Čištění

Nářadí, nádoby a nástroje je nutné před zaschnutím očistit vodou. Všechny výplně otvorů (včetně rámu), parapety a ostatní konstrukce na fasádě je třeba chránit před ušpiněním nebo ihned po ušpinění očistit čistou vodou.

Použití

Penetrace savých podkladů před aplikací a náněšním lepicích tmelů pro obklady a dlažby. K úpravě podkladu před prováděním povrchových úprav dekorativní omítky **weber.pas mar-molit jemně a střední zrnitostí**.

Spotřeba

pro 1 vrstvu cca 0,03 kg/m²
Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

Balení

1 kg, 2 kg, 4 kg a 15 kg PE obalech.

Skladování

12 měsíců od data výroby v dosud neotevřených originálních obalech při teplotách od +5°C do +25°C. Chránit před mrazem a přímým sluncem.

Upozornění

Dodatečné přidávání plniva, pojiva a příslad se nepovoluje. Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5°C a při očekávaných mrazech nepoužívat.

Nedokonalé a nepravidelné provedení může mít za následek nestejnou savost napenetovaného podkladu s negativními vlivy na následné úpravy.

Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné.
Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatkách.

Bezpečnost práce

Před započetím práce venujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech.

Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní potůsky.

Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Do držování uvedených pokynů chrániť své zdraví a životní prostředí!

