

PIGMENT

Looduslikud värvimullad krohvide, värvide ja pahtlite toonimiseks



Kirjeldus

Pigmenti võib lisada kõikidesse UKU segudesse. Üldjuhul kasutatakse pigmente lubjatoodetele tooni andmiseks. Pigmente lahustatakse kuuma vee, alkoholi või spetsiaalse UKU pigmendilahusega. UKU pigmendilahus lahjendatakse veega 1:3 vahekorras.

Aluspind

Pigmentiga toonitud segu paigaldamise aluspinna eeldusi ja nõudeid uudista vastava toote kasutusjuhendist.

Tingimused

Lubjatoodetele pigmendi lisamisel eelista leelise- ja happeskindlaid pigmente, sest muidu võib värvitoon lubjaga reageerides tuhmuda. Kasuta lubjatoodete puhul kuivsegu mahukaalust pigменти kuni 10%. Lisades pigmenti rohkem võib see muuta segu hapramaks ja viimistluse laigulisemaks.

Soovitame alati teha enne lõplikku paigaldust proovipind. Arvestada tuleb, et kuivades muutub toon heledamaks, eriti lubjatoodete puhul. Lõplik värvitoon selgub alles pärast täielikku kuivamist.

Suuremate pindade puhul soovitame kogu vajalik toonitud segu valmistada korraga või täpselt dokumenteerida pigmendi ja vee kogused. Eraldi segatud partiide vahel ja erinevate veekogustega segatud segudel võivad tekkida toonierinevused.

Segu valmistamine

Et saavutada pigmendi ideaalne lahustumine on vaja pigment enne toonitava segu sisse valamist kokku segada.

Võta puhas anum ja akutrell värvivispliga või sega väiksem pigmendikogus pisikeses topsis pulgaga. Lisa anumasse vähehaaval vett, alkoholi või lahustit kuni saad pigmendi segatud ühtlaseks paksuks massiks kus pigmenditükke enam ei ole. Seejärel lisa juurde vett ning sega, et kogu pigment topsist kätte saada. Segamisel pööra tähelepanu ka anuma põhjale, sest isegi hästi kokku segatud pigmendi hulgas võib sinna jääda kuiva pigmendipulbrit.

Toonitava segu kokkusegamisel ära lisa tervet veekogust, sest muidu võid lisades pigmendilahuse muuta toonitava segu liiga vedelaks. Lisa toonitava segu hulka ülejäänud veekogus vähehaaval kui pigment on juba lisatud, et veenduda segumassi õiges konsistentsis.

Veekogus segamisel võib olla pool pigmendi massist. Näiteks 200g pigmendi kohta 100ml vett või rohkem.

Kui segusse lisatakse pigmendilahus, tuleb segu korralikult läbi segada, veendumaks ka selles, et anuma servadele ei jääks pigmenti. Alati on hea segada pigment valmis päev enne segu hulka panemist, et pigment saaks täielikult ära lahustuda.

Kehval või kiirustades pigmendi kokkusegamisel võivad jääda tooniga viimistletud pinnale pigmenditriibud või tükid.

Pigment tuleb alati lahustada eraldi enne segu hulka lisamist. Kuiva pigmendi otse segusse lisamine võib põhjustada ebaühtlast värvust ja pigmenditriipe viimistletud pinnal.

Ohutus

Vältida pigmendi silma sattumist. Toote sattumisel silma peske koheselt silm füsioloogilise lahusega. Hoida laste eest kättesaamatus kohas. Pigmentide käsitlemisel vältida tolmu sissehingamist. Vajadusel kasutada kaitseprille ja tolmutumaski. Pärast töö lõppu pesta käed.

Säilitamine

Hoides toodet pulberkujul hermeetiliselt ja kuivades tingimustes säilib toode aastakümneid.