

PRODUKT DATA

Bulls Eye® 1-2-3 Plus

BESKRIVELSE

Hvid pigmenteret, modificeret acryl vandbaseret grunder/forsegler, pletforsegler og hæftegrunder.

EGENSKABER

Hæfter på blanke overflader uden forudgående matslibning. Virker som pletforsegler. Kan påføres let kalkede overflader. Tørres på få minutter, kan genmales efter 1 time.

ANVENDELSE

Anvendes indendørs og udendørs på vægge, lofter, døre, fundamenter, rækværk og lignende malbare overflader. Bulls Eye® 1-2-3 Plus hæfter på træ, gips, beton, blank lak, hårde fiberplader, glas og fliser. Forsegler porøse overflader og dækker de fleste skjolder i første lag: fugt, graffiti, fedt, garvesyre, nikotin og asfalt. Når produktet anvendes som pletforsegler, er tørretiden 2 timer. Svære skjolder kan kræve to behandlinger. IKKE velegnet på stål eller jernholdigt metal, da det kan forårsage flyverust.

Indendørs: Nye samt tidligere malede pudsede vægge / cementbaserede belægninger, træ (fyr, gran, ceder, krydsfiner), ikke jernholdigt metal (aluminium, kobber, rustfrit stål, galvaniseret stål), vinyl, PVC, glasfiber, afhærdet murværk (stuk, betonblokke, porebeton, mursten).

Udendørs: Nyt eller tidligere malet træværk (fyr, gran, ceder, krydsfiner, trykimprægneret træ), træfiber, glas, ikke jernholdigt metal (aluminium, kobber, rustfrit stål, galvaniseret stål), PVC, vinyl, glasfiber og afhærdet murværk (stuk, betonblokke, porebeton, mursten).

Fyr- og cedertræssaft: Spærrer saften inde i overfladen og forhindrer derved at det "bløder" ud i topmalingen. Skal tørre natten over, inden påføring af slutmaling. Meget sugende træsorter samt overflader med kraftige skjolder og stænk skal påføres 2 lag Bulls Eye® 1-2-3 Plus.

Overflader med kalk: Produktet indeholder en harpiks, som binder kalk og kan derfor anvendes på lettere kalkholdige overflader.

pH resistens: Kan anvendes på overflader, som har en pH-værdi på max. 12,5.

Blanke overflader: Hæfter på blanke overflader såsom højglans maling, voksfri lak og træbejdse, PVC, glasfiber, vinyl og keramiske fliser, uden forudgående matslibning.

TEKNISKE DATA

Udseende:	Satin, glans ca. 23
Farve:	Hvid pigmenteret
Vægtfylde:	1,4 kg/ltr
Tørstofindhold:	Vol%: 35,2% Vægt%: 50,9%
Anbefalet filmtykkelse:	Vådfilm: 80 – 110 my
Viskositet:	100 - 110 KU
VOC-indhold:	EU grænseværdi for dette produkt (cat. A/g): 30 g/l (2010) Dette produkt indeholder max. 1,5 g/l VOC
Flammepunkt:	-
Mal-kode:	00-1

Tørretider v/ 25°C/50% r.h.

Berøringstør: 30 min.

Genbehandling: 1 tim.

Vedhæftningstør: 7 dage.

Lavere temperaturer og højere luftfugtighed forlænger tørretiden. Det samme er tilfældet for tonede produkter pga tilsætning af tonepasta.

Rækkeevne

Teoretisk: 10 m²/ltr.

Praktisk: Praktisk rækkeevne afhænger af mange faktorer så som overfladens porøsitet og ruhed samt materialespild under påføring.

Okt.
2017

De tekniske data vi opgiver, ligesom vore anvisninger og anbefalinger, er alle baseret på mangfoldige forsøg og på vor erfaring. De har til hensigt at hjælpe forbrugeren til at finde den mest hensigtsmæssige arbejdsmetode og opnå bedst muligt resultat. Da forbrugeren arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Alle tekniske oplysninger kan ændres uden varsel, men vil dog altid være i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som findes på vor hjemmeside eller som kan rekvireres på tlf. nr. 9712 7266

ARMA-TUBE A/S
Taksvej 10B
7400 Herning

Tlf.: 9712 7266

mail@arma-tube.dk
www.arma-tube.dk

**Specialmalinger,
Kemi & Håndrens**

PRODUKT DATA

Bulls Eye® 1-2-3 Plus

OVERFLADEFORBEREDELSE

Overfladen skal være ren, tør, i god stand og fri for støv, snavs, overdreven kalk, fedt, olie, voks, mug, tapetklister – i det hele taget alt, som kan forhindre en ordentlig vedhæftning. Overfladen afvaskes i salmiakspiritus eller BC50 iblandet vand. Al løstsiddende maling fjernes. Fastsiddende maling matslibes. Udsat udendørs træværk slibes let. Pletter forsøges afvasket, slebet eller skrabt af. Skruehoveder undersænkes og huller udspartles. Skimmel og mug afvaskes med BC50. Ved usikkerhed om at der skulle befinde sig skimmel og mug bag vægge, under gulve, i ventilationssystemer mv. skal fagmand kontaktes for råd om afhjælpning. I offentlige bygninger, skoler osv skal de givne retningslinier for fjernelse af mug følges. Pletgrund knaster og harpiksudtræk med Zinsser B-I-N® Primer-Forsegler inden hele overfladen grundes med Zinsser Bulls Eye® 1-2-3 Plus.

TONING

Kan tones til mellemtoner. Ved toning af grunder til samme farve som topmaling får man en bedre dækkevne, hvorved man ofte kan spare et lag topmaling. Tilsæt max 10 ml universal tonepasta pr. ltr. (Bemærk at tørretiden øges ved tilsætning af tonepasta).

BRUGSANVISNING

Produktet skal omrøres grundigt før brug. I de fleste tilfælde vil 1 lag være tilstrækkeligt. Meget porøse og sugende overflader skal muligvis påføres 2 lag. Pletgrundning kan kun anbefales under særdeles godt dækkende topmalinger. Bedste resultater opnås ved grundning af hele overfladen.

PÅFØRING & FORTYNDING

Pensel og rulle: Påføres ufortyndet.
Brug syntetiske ruller og pensler (nylon, polyester eller en blanding).

Luftspray: Påføres ufortyndet.
Tryk: 3 - 4 bar

Airless: Påføres ufortyndet.
Dysetørrelse: 17
Tryk: 130 - 170 bar

Rengøring: Varmt vand og sæbe

ARBEJDSBETINGELSER

Temperatur 10-32°C / luftfugtighed max. 85%. Underlagets fugtindhold må ikke være over 12%.

BEMÆRK

Det anbefales ikke at påføre produktet på gulve og dæk eller til overflader, der nedsænkes i vand eller udsættes for længere tids vandpåvirkning. Hvis produktet skal fortyndes må tilsættes max. 5% vand. Forseglingsevnen forringes ved fortynding.

SIKKERHEDSINFORMATION

Læs sikkerhedsdatablad på produktet samt informationer på etiketten.

HOLDBARHED / OPBEVARING

2 år i uåbnede spande, forudsat produktet opbevares indendørs ved 5-35°C. Opbevar emballagen tæt lukket og utilgængeligt for børn.

Okt.
2017

De tekniske data vi opgiver, ligesom vore anvisninger og anbefalinger, er alle baseret på mangfoldige forsøg og på vor erfaring. De har til hensigt at hjælpe forbrugeren til at finde den mest hensigtsmæssige arbejdsmetode og opnå bedst muligt resultat. Da forbrugeren arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Alle tekniske oplysninger kan ændres uden varsel, men vil dog altid være i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som findes på vor hjemmeside eller som kan rekvireres på tlf. nr. 9712 7266

ARMA-TUBE A/S
Taksvej 10B
7400 Herning

Tlf.: 9712 7266

mail@arma-tube.dk
www.arma-tube.dk

**Specialmalinger,
Kemi & Håndrens**