



TECHNICKÝ LIST

KEIM DEKORFARBPULVER

1. POPIS PRODUKTU

KEIM Dekorfarbpulver sú dvojzložkové silikátové farby podľa VOB/C DIN 18363 časť 2.4.1 pre dekoratívne maľby s dlhou životnosťou a farebnou bril. KEIM Dekorfarbpulver sa skladajú z jemnej práškovej farebnej zložky a tekutej zložky vodného skla (Fixativ) ako spojiva. KEIM Dekorfarbpulver. Čisto minerálny farebný prášok s absolútne svetlostálymi anorganickými farebnými pigmentmi a vybranými reaktívnymi minerálnymi plnivami. KEIM Fixativ. Čisto silikátové spojivo pre KEIM Dekorfarbpulver (5 kg farebného prášku a 4 l fixativu dáva cca 10 kg kašovicej farby). V zmesi s vodou v pomere 1:1 sa používa na ďalšie riedenie kašovicej farby Dekorfarbe na lazúrne sprakovnie. vodou, napr. v pomere 1:1).

2. OBLASŤ POUŽITIA

KEIM Dekorfarbpulver možno v zásade použiť na všetky nosné minerálne podklady, najmä na vápenné a vápennocementové omietky, minerálne šľachtené omietky, pohľadový a vápennocementové omietky, pohlí. Pri nových omietkových podkladoch musí mať vrchná vrstva omietky hrúbku minimálne 5 mm. Nehodí sa pre: vodorovné a naklonené plochy vystavené poveternosti Farby KEIM Dekorfarbpulver ponúkajú širokú škálu dizajnových možností a techník spracovania a vďaka svojej brilancii a dlhej nasti vžitnosť nasti vžitnosť odolnosť a žiarivosť.

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- ideálny pre aplikáciu KEIM Technik B
- minerálne matný
- neobmedzený odraz svetla
- nerozpustne prekremeňuje s podkladom
- otvorený pre difúziu
- absolútne UV odolný
- absolútne svetlostály
- nebobtnavý
- anorganické pigmenty

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- Stálosť odtieňa (Fb kód podľa výkladového letáku BFS č. 26): A1

KLASIFIKÁCIA:

- Klasifikácia podľa VOB: disperzná silikátová farba podľa DIN 18363 časť 2.4.1
- Ekvivalentná difúzna hrúbka vzduchovej vrstvy (hodnota sd): $\leq 0,01$ m
- Trieda hrúbky vzduchovej vrstvy ekvivalentnej difúzii: V1
- Skúšobná norma Hrúbka vzduchovej vrstvy ekvivalentnej difúzii: DIN EN ISO 7783

FAREBNÝ ODTIEN:

dispozícií v 26 rôznych odtieňoch.

4. POKYNY PRE SPRACOVANIE

PRÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí byť suchý, nosný, nekriedujúci, čistý a bezprašný. Uvoľnené časti starých náterov musia byť odstránené mechanicky alebo otryskaním vodou. Defekty doplňte vhodným vysrávkovým materiálom a prispôbte štruktúru. Prípadné sintrové vrstvy na nových omietkach odstráňte podľa pokynov prípravkom KEIM Fluat-10. Novo omietnuté plochy (vysrávky) vždy ošetríte prípravkom KEIM Fluat-10 podľa pokynov v technickom liste. Silne savé plochy musia byť opatrené základným náterom KEIM Fixativ. U vyspravených podkladov i podkladov so štruktúrnymi rozdielmi alebo vlasovými prasklinami by sa mal základný náter previesť namiesto KEIM Dekorfarbpulver materiálom KEIM (=silnejšie plnenie). Pri väčších prasklinách alebo veľkých rozdieloch štruktúry môže byť namiesto KEIM nutný základný náter KEIM Contact-Plus. Pre egalizáciu podkladu a žiarivejšiu farbu sa odporúča základný náter bielou farbou KEIM Purkristalat s prídavkom KEIM Kristall-Felsit (podľa pracovných podľa pracovných).

PODMIENKY SPRACOVANIA:

Teplota okolitého vzduchu a podkladu počas spracovania a schnutia musí byť ≥ 5 °C. Nespracovávajúte na prudkom slnku ani na slnkom vyhriatych podkladoch. Počas spracovania aj po ňom chráňte plochy pred priamym slnkom, vetrom a dažďom.

PRÍPRAVA MATERIÁLU:

SPOTREBA:

cca 0,35 kg/m² na jeden náter.

Údaje o hodnotách spotreby materiálu sú orientačné na hladkých podkladoch. Presné hodnoty spotreby je potrebné určiť pomocou skúšobných plôch.

SPRACOVANIE:

Na maľbách s KEIM Dekorfarbpulver sa každá farebná plocha pokladá dvakrát. Farby by sa mali nanášať v čo najtenšej vrstve. Namáčanie: Gjør 4 l KEIM Fixativ namočte 5 kg KEIM Dekorfarbpulver a miešajte, kým hmota ikke er homogénna. Z tejto zmesi vznikne cca 10 kg hotovej farby na vrchný náter. Namočenie deň vopred dáva lepšiu homogenitu a vyššiu výdatnosť. Krycia maľba: Pre prvú vrstvu sa namočená farba riedi podľa savosti podkladu cca 20 až 60 % KEIM Fixativ. Druhá vrstva sa nanáša neriedená. Lazúrna maľba: Namočenú KEIM Dekorfarbpulver nariedte podľa požadovaného lazúrneho efektu zmesi KEIM Fixativ s vodou v pomere 1:1. Po dokončení maľby starostlivo skontrolujte odolnosť proti rozmazaniu. V prípade ľahkého kredovania sa plocha musí prefixovať zmesou KEIM Fixativ s vodou v pomere 1:1. Po cca 3 minútach prípadnú nevsiaknutú fixačnú zmes zotrite špongiou.

DOBA SCHNUTIA:

Medzi jednotlivými nátermi a/alebo medzi nátermi a fixáciami musí byť dodržaná doba schnutia minimálne 12 hodín.

ČISTENIE NÁRADIA:

Ihneď očistite vodou.

5. DODÁVANÁ FORMA

obsah nádoby	merná jednotka	druh obalu
500	g	vrecko
250	g	vrecko
5	kg	vrecko

6. SKLADOVANIE

maximálna doba skladovania
neobmedzene skladovateľný

7. LIKVIDÁCIA

Informácie o likvidácii vid' kapitola 13 v karte bezpečnostných údajov.

Odpadový kľúč: 08 01 11 *

8. BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

Riadte sa bezpečnostným listom. Limitná hodnota EÚ pre tento produkt . Tento produkt obsahuje: - g/l VOC.

9. VŠEOBECNÁ INFORMÁCIA

Zakryte plochy, ktoré sa nemajú ošetrovať, najmä sklo, keramiku a prírodný kameň. Zasiahnutie na okolitých plochách alebo na komunikáciách ihneď zmyte veľkým množstvom vody.

Miešanie s nesytmovými produktmi alebo inými cudzími prísadami nie je povolené.

10. CERTIFIKÁTY



Uvedené hodnoty a vlastnosti sú výsledkom intenzívnej vývojovej práce a praktických skúseností. Naše odporúčania pre aplikáciu slovom aj písmom sú zamýšľané ako pomoc pri výbere našich produktov a nezakladajú žiadny zmluvný právny vzťah. Najmä nezbavujú kupujúceho a spracovateľa povinnosti presvedčiť sa o vhodnosti našich produktov pre zamýšľané použitie s obvyklou odbornou starostlivosťou. Je nutné dodržiavať všeobecné stavebno-technické pravidlá. Vyhradzuje si právo vykonávať zmeny slúžiace na vylepšenie produktu alebo jeho aplikácie. Uverejnením tohto vydania strácajú predchádzajúce vydanie platnosť.