

MosaikTop

Pastøs, organisk bundet farvet stenpuds



- Ekstrem modstandsdygtig
- Stor farvepalet
- Universelt anvendelig

Produkt	Brugsklar, organisk bundet tyndlags-dækpuds (farvet stenpuds) til vægoverflader.	
Sammensætning	Ren akrylbindemiddel, farvet kvartssand, vand, tilsætninger og naturlig glimmer.	
Egenskaber	<ul style="list-style-type: none">■ Farvet (kulørt), opløsningsmiddelfri, pastøs, kunstharpiksbundet, brugsklar stenpuds, der er nem at forarbejde samt helt dækkende.■ Tåler høje mekaniske belastninger, er vandafvisende, kan vaskes af og er yderst modstandsdygtig.	
Anvendelse	<ul style="list-style-type: none">■ Puds til etlagsfremstilling af dekorative overflader.■ Til efterfølgende belægning på mineralisk underpuds, beton og armeringslag til kombinerede varmeisoleringsystemer (kun sokkelområde).■ Kan anvendes udendørs, indendørs samt i sokkelområdet.	
Tekniske data	Reaktion på brand:	B-s1, d0 iht. DIN EN 15824
	μ-værdi:	ca. 110 - 140
	Tørstofindhold:	ca. 80 %
	Densitet:	ca. 1,7 kg/dm ³
	Varmeledningstal λ:	ca. 0,7 W/(m·K)
	pH-værdi:	ca. 8,5
	VOC: Faktisk værdi:	< 40 g/l
	VOC: EU-grænseværdi:	Bogstav A: kategori c (Wb); 40 g/l
	sd-værdi H2O:	0,22 - 0,28 m (ved 2 mm lagtykkelse), V2 middel iht. DIN EN 15824
	w-værdi:	< 0,15 kg/(m ² ·h ^{0,5}) W2 middel iht. DIN EN 15824

	MosaikTop Natural Line	MosaikTop Essential Line
Største kornstørrelse	2 mm	2 mm
Forbrug	ca. 4,5 kg/m ²	ca. 5,5 kg/m ²
Rækkeevne	ca. 5,5 m ² /spand	ca. 4,5 m ² /spand

De angivne forbrugsoplysninger er vejledende. Alt efter praksis må der påregnes et ekstraforbrug på ca. 10 %. Forbrugsoplysningerne afhænger af underlagets ruhed og sugsevne samt forarbejdningsteknikken.

Ydeevnedeklarationen kan hentes elektronisk på www.baumit.de eller www.dopcap.eu med angivelse af identifikationskoden.

Leveringsform Plastspand, indhold 25 kg (32 spande pr. palle = 800 kg)

Opbevaring Køligt i lukket spand, men ikke under + 5 °C eller over + 30 °C. Bør ikke opbevares længere end 12 måneder. Åbnede beholdere skal lukkes straks efter brug og forarbejdes inden for 4 uger.

Kvalitetssikring

Egen overvågning ved vores fabrikslaboratorier. Løbende overvågning og kontrol af kvaliteten og streng indgangskontrol af alle råstoffer. Firmaet har et TÜV-godkendt og certificeret kvalitetssikringssystem iht. den globalt gyldige standard DIN EN ISO 9001 samt et TÜV-godkendt og certificeret miljøstyringssystem iht. den globalt gyldige standard DIN EN ISO 14001.

Klassifikation iht. den tyske kemikalielov

Se sikkerhedsdatablad (på www.baumit.de).

Underlag

Afbundet, tør puds (kalk-cementpuds, cementpuds i revet eller filtset form, tørretid mindst 7 dage), gipspuds og gipsplader (forbehandles med SperrGrund alt efter behov), beton og armeringslag, der skal være fri for revner, adskillende bestanddele (forskallingsolie, støv) og snavs.

Plettede, misfarvede underlag skal ligeledes forbehandles med SperrGrund.

Underlaget skal have en færdig overflade, der er plan, tør, frostfri samt fri for udblomstringer. Der må ikke være nogen fugtighedsbelastning fra underlaget.

Flader, der skal pudses, skal før pudsning males med UniPrimer eller med PremiumPrimer DG 27 indfarvet i en passende farvetone, hvilket skal ske i én eller flere arbejdsgange, for at få et ensfarvet og jævnt sugende underlag. Den passende farvetone fremgår af nedenstående tabel.

Lad underlaget gennemhærde i mindst 24 timer før påføring af MosaikTop.

MosaikTop	PremiumPrimer DG 27	MosaikTop	PremiumPrimer DG 27
Betegnelse	Farvetone	Betegnelse	Farvetone
M 301	hvid	M 314	M 314
M 302	M 302	M 315	M 315
M 303	hvid	M 316	M 316
M 304	hvid	M 317	M 317
M 305	M 305	M 318	M 318
M 306	hvid	M 325	hvid
M 307	hvid	M 326	M 326
M 308	hvid	M 327	M 327
M 312	hvid	M 328	hvid
M 313	M 313	M 329	hvid

MosaikTop	PremiumPrimer DG 27	MosaikTop	PremiumPrimer DG 27
Betegnelse	Farvetone	Betegnelse	Farvetone
M 330	M330	M 340	M340
M 331	M331	M 341	M341
M 337	hvid	M 342	M342
M 338	hvid	M 343	M343
M 339	M339	M 344	M344

Forarbejdning

MosaikTop er fremstillet, således at det er klart til forarbejdning. Der må ikke blandes andre materialer i. Før manuel forarbejdning røres produktet forsigtigt op med pudsebræt i rustfrit stål eller med langsomt roterende røreværk.

Beholdere med forskellige charge-numre skal blandes indbyrdes for at undgå forskelle i farvenuancer.

MosaikTop Essential Line trækkes på med pudsebræt i rustfrit stål i ca. 1,5 gange korntykkelse, MosaikTop Natural Line i 1 - 1,5 gange korntykkelse, og afglattes straks uden afbrydelse og altid i samme retning samtidig med, at pudsebrættet holdes fladt. Sammenhængende flader skal gøres færdige uden afbrydelse.

Generelt og bemærkninger

Skal beskyttes mod frost, vind, regn og direkte sollys under tørringen. Ved udtørring forsvinder den mælkeagtige farve af den frisk påførte MosaikTop.

Høj luftfugtighed eller lave temperaturer medfører en væsentlig forlængelse af tørretiden. Hvis MosaikTop udsættes for fugtpåvirkning, kan den også antage et mælkeagtigt udseende på et senere tidspunkt.

Fugtighedsbelastninger fra underlaget skal undgås (støttemure, indhegninger, tagrendeområder m.m.). MosaikTop kan ikke anvendes som belægning på vandrette flader (gulvbelægning, murkroner el. lign.).

Ved forarbejdning i indendørs områder skal man de første par dage sørge for god udluftning pga. materialelugten.

Beskyt udsatte områder (glas, keramik, metal osv.). Skyl straks eventuelle stænk væk med rigelige mængder vand. Vent ikke, til produktet er tørt. Rengør værktøjet med vand straks efter brug.

EAK / AVV affaldsnøgle: 17 09 04

Må ikke forarbejdes og tørres ved en materiale-, underlags- og lufttemperatur under + 5 °C og over + 30 °C. Vær opmærksom på DIN EN 15824, DIN EN 13914, DIN 18550, DIN 18363 og DIN 18350 (VOB, del C) samt de særlige bestemmelser i de tyske generelle tilladelser fra bygningsmyndighederne (allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (abZ)).

Hvis du skal bruge yderligere informationer om materialet eller dets forarbejdning, står vores kompetente konsulenter klar med detaljeret og objektrelateret rådgivning.

Indholdet i det foreliggende tekniske datablad er maskinoversat. Hvis der er tvivl, gælder derfor det tekniske datablad på tysk, som var gældende på tidspunktet for leveringen. Dette findes på <https://baumit.de/produkte> og/eller fås ved forespørgsel.

Vores anvendelsestekniske anbefalinger, som skal hjælpe køberen/forarbejderen på grundlag af vores erfaringer, svarer til det aktuelle stade inden for videnskab og praksis. De er uforpligtende og medfører hverken et retsforhold eller yderligere forpligtelser på grundlag af købsaftalen. De fritager ikke køberen fra selv at undersøge, om vores produkter egner sig til det påtænkte anvendelsesformål. Byggeteknikkens almindelige bestemmelser skal overholdes. Vi forbeholder os ændringer, som tjener det tekniske fremskridt og forbedringen af produktet eller produktets anvendelse. Med udgivelsen af denne tekniske information bliver tidligere udgaver ugyldige. De nyeste informationer kan ses på vores internetsider. For alle forretningstilfælde gælder vores aktuelle salgs- og leveringsbetingelser samt bestemmelserne for opstilling og brug af vores siloer og blandingsanlæg.