

Texture: Linear 10

Arbetsanvisning

Fasad



Fasadbeläggningar

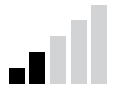
Appliceringen av puts är ett hantverk. Med StoSignature visar vi på några förslag till kreativa putsade fasader. Genom att kombinera olika produkter, strukturer, appliceringstekniker och effektmaterial, kan en unik design uppnås.

I de följande uppgifterna, illustrationerna, allmänna tekniska uttalandena och ritningarna som finns i broschyren ska det noteras att det endast rör sig om allmänna mönsterförslag och detaljer, och att dessa endast visas schematiskt och enligt deras grundläggande funktionssätt. Ingen måttnoggrannhet ges. Hantverkaren/kunden ansvarar själv för att ändamålsenlighet och fullständighet kontrolleras vid respektive byggprojekt. Angränsande arbeten beskrivs endast schematiskt. Alla riktlinjer och specifikationer ska anpassas till de lokala förhållandena och stämmas av mot dessa och utgör ingen bygg-, detalj- eller monteringsplanering. De aktuella tekniska riktlinjerna och uppgifterna om produkterna i de tekniska faktabladen och systembeskrivningarna/godkännandena måste beaktas.



Linear 10

Borstad putsstruktur



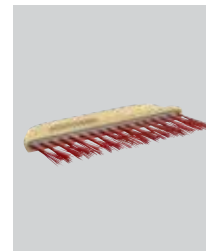
Svårighetsgrad 2



Beskrivning	Den nyligen applicerade ytputsens borstas med en strukturborste i en riktning och det uppstår en linjär textur.
Bild till vänster	Texture: Linear 10
Produkter	• Stolit® Effect (AC 16284)
Alternativa produkter	• Stolit® K/R 1.5 to K/R 3.0 • StoSilco® K/R 1.5 to K/R 3.0 • StoMiral® K/R 1.5 to K/R 3.0 • StoLevell Combi plus
Möjliga StoSignature +Effects	• +Effect: 2.Texture Defined • +Effect: 2.Texture Partial • +Effect: Coating 10/11/20/21/40 • +Effect: Granulate 40 • +Effect: Granulate Defined • +Effect: Coating Defined



Sto Putsbräde



Sto Strukturborste

Ovanstående verktyg är förslag och kan ersättas med andra lämpliga verktyg.



Arbetssteg

**1**

Det är rekommenderat att förse större fasadytor med anhåll innan arbetet påbörjas. Därmed är det enklare att uppnå en vertikal eller horisontell riktning.

**2**

Applicera ytputs, här Stolit® Effect med Sto Putsbräde till ett jämt skikt och slät yta.

Belägg alltid den del av ytan med puts som ska struktureras direkt i anslutning till appliceringen.

**3**

Borsta den fortfarande våta putsen med Sto Strukturborste i önskad riktning. Det ska alltid borstas i två riktningar (här horisontellt från vänster till höger och tvärtom).

Sto Strukturborste dras något vinklad i korta, ca 60-80 cm långa drag, över den våta putsen.

Observera

Det uppstår alltid 60–80 cm långa borstade fält i borstbredd. Vid borstning skall övergångarna överlappa angränsande fält. Bearbeta de enstaka fälten på fasadytan i förband (liknande ett tegelförband).

Vid ytterhörn skall borsten alltid dras utifrån från hörnet och in.

Grova texturer, särskilt vågräta, kan smutsas ned snabbare beroende på objekt. En vertikal texturriktning, finare kornstorlek eller ytterligare en fasadmålning (minst 2 målningar) kan förminska detta.

Åtgång (ej bindande):

Stolit Effect (apply, texture) 12 min/m² 4.5 kg/m²



Anvisningar och tips

Grundläggande information:

För att uppnå goda resultat krävs en viss nivå av skicklighet och kunskap, samt utbildning/övning i relevanta tekniker.

Mindre prover och provytor:

Mindre prover och provytor är inte alltid lämpliga för att korrekt återspegla det visuella intrycket på en större fasadyta. Därför rekommenderas att hantverkaren skapar en objektsanpassad provyta. Om en byggnadsställning krävs för utförandet bör detta tas i beaktande vid anläggning av provytan. Den färdiga provytan ska godkännas av byggledning/byggherre. Denna gäller som referensyta för den beställda tjänsten.

Planering av arbete:

Förbered arbetsmaterialet och planera varje arbetsprocess med hänsyn till rådande objekt och väderlek. Planera och förbered underlaget för att uppnå önskad ytstruktur.

Enhetligt utförande:

På mindre fasadytor bör samma person utföra appliceringen för att undvika texturskillnader. På stora fasadytor är det nödvändigt att flera hantverkare utför appliceringstekniken likartat för att erhålla ett enhetligt utseende.

Storlek på fasadytan:

Innan arbetet påbörjas rekommenderas att stora fasader delas in i mindre delar för att säkerställa tillförlitliga appliceringsresultat vid utförande samt beräkning av materialförbrukning.

Ställning:

Ställningen anpassas efter rådande arbetsprocesser, samt de tekniker och verktyg som ska användas. Ta hänsyn till avstånd, placering och höjd på ställningen.

Väderskydd:

Vid ogynnsamma väderförhållanden under applicerings- och torkprocessen är det nödvändigt att vidta lämpliga skyddsåtgärder, såsom regn- eller solskydd.

Hörnområden/anslutningar:

Anslutningar och hörnområden bör planeras noggrant. Eventuellt måste en avvikande appliceringsteknik användas. Alla appliceringstekniker lämpar sig t.ex. inte för användning vid innerhörn.

Intensiva och mörka kulörer:

Intensiva eller mörka kulörer förstärker ojämnheter i underlaget, strukturskillnader i ytputsen och andra effekter som kan uppstå under appliceringsprocessen. Därför rekommenderar vi en grövre ytstruktur (kornstorlek > 2,0) för kulörstarka eller mörkt tonade fasader. Det är viktigt att ta hänsyn till projekterade aspekter från ett tekniskt perspektiv, såsom uppvärmning av underlag och kompatibilitet med fasadsystemet.

Kontakta oss

Sto Scandinavia AB

Box 1041

581 10 Linköping

Besöks-/leveransadress:

Gesällgatan 6

582 77 Linköping

Telefon +46 13 37 71 00

kundkontakt@sto.com

www.sto.se

