

# Sikkens STABU Support

## Selectie van verfsystemen volgens de STABU-besteksystematiek

### 1. WAT IS DE STABU-BESTEKSISTEMATIEK?

---

Het is een systeem om met behulp van de computer op eenvoudige wijze projectbestekken te maken en te bewerken. De STABU-besteksystematiek bestaat uit drie onderdelen:

- STABU Standaard; boek waarin de basis kwaliteitseisen staan omschreven waaraan een werk moet voldoen op zowel technisch als administratief gebied;
- STABU bestanden; elektronisch opgeslagen informatie waarmee het bouwproject op verschillende manieren omschreven kan worden. Dit wordt mogelijk met behulp van door derden te leveren computerprogrammatuur.
- STABU website; praktische informatie over wet- en regelgeving, informatiebladen, standaardregelingen, gezondheid en milieu.

### 2. BESTEKSERVICE

---

In de bouw is het woord "bestekservice" een begrip geworden. Fabrikanten leveren aan de STABU-gebruiker ingevulde en volledige bestekposten. Deze bestekposten kunnen gebruikt worden via een besteksverwerkingsprogramma in het projectbestek. De bestekservice wordt de gebruikers aangeboden via Internet, de gebruiker moet zelf kiezen of een zoekboom helpt de gebruiker een keuze te maken om de juiste bestekpost te vinden.

De bestekservice van Sikkens staat op <https://bestekservice.sikkens.nl/> en bevat via een keuzeboom toegankelijke bestekteksten voor schilderwerk (hoofdstuk 46) op nieuwe en bestaande ondergronden.

### 3. SIKKENS STABU SUPPORT

---

NB.: Sikkens Bouwverven biedt ook de mogelijkheid projectgerichte STABU bestekken samen te stellen voor nieuwbouw en onderhoud. Als u dit wenst, lever dan alle relevante projectgegevens aan op [advies@Sikkens.nl](mailto:advies@Sikkens.nl)

**Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. Postbus 3, 2170 BA Sassenheim, Nederland. Afdeling Technical Support, Tel.: 071-3083400, Internet: [www.sikkens.nl](http://www.sikkens.nl).**

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.