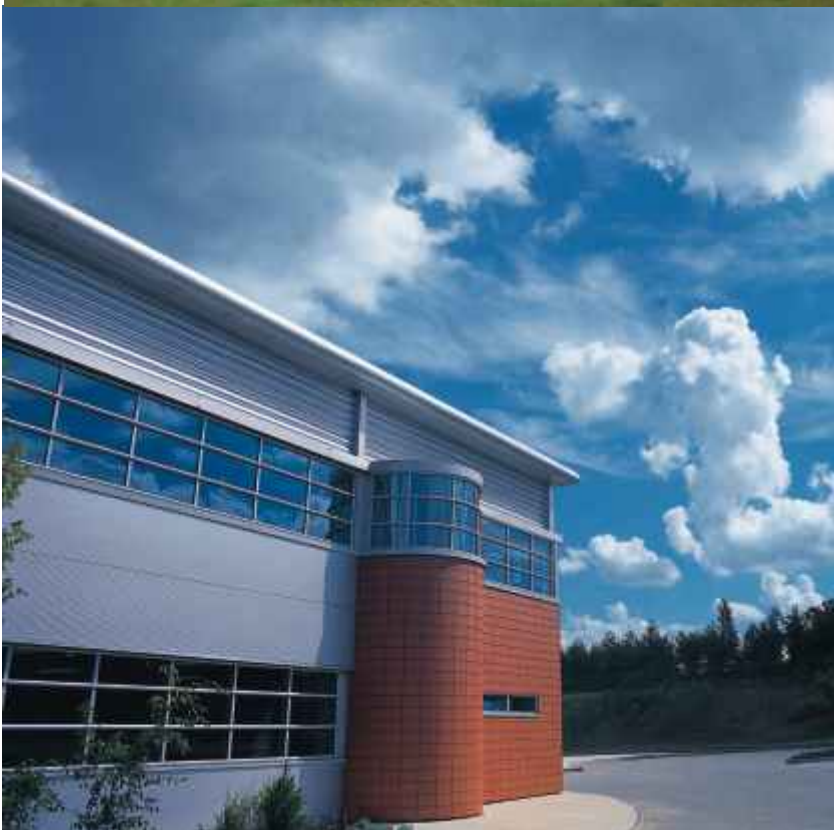


TONALITY® opeka za prezračevane fasade

Več kot 110 letne izkušnje v izdelovanju opečnih kritin je nemški Creaton uporabil pri izdelavi opečne obloge Tinality® za prezračevane fasade. Fasadne plošče omogočajo sodoben, a vendar naraven izgled oblog; oblikovalcem ponujajo mnoge možnosti s široko paleto barvnih tonov in različnimi poobdelavami površine za različne namene; izpostavimo trajnost, kakovost in izkušnje proizvajalca ter seveda vse prednosti okolju prijaznega materiala. Zmaga obojega, torej čutnega in razumnega.



Nekaj osnovnih značilnosti:
Sistem Tinality vsebuje dve komponenti.

- Osnovna in ključna so opečni elementi Tinality®. Z njimi dosežemo klasični mrežast izgled fasadne površine. Posamezni moduli so lahko veliki 400 x 175 mm, 400 x 200 mm, 450 x 175 mm ali 450 x 200 mm, na voljo so tudi ukrivljene plošče za izvedbo okroglin. Elementi imajo na hrbtni strani prefabricirana obešala, ki dimenzijsko natančno ustrezajo vertikalnim profilom podkonstrukcije, ki so druga komponenta sistema Tinality®. Oblikovalci se najpogosteje odločajo za klasično opečnato »terra cotta« barvo, to pa ne pomeni, da je to tudi edina barva, ki je na voljo. Creaton je s pomočjo strokovnjakov iz Garniera pripravil celovito barvno karto z več kot 80 odtenki. Tako lahko vsak oblikovalec najde možnost za izraz svojih barvnih videnj. Na voljo so tudi površinsko strukturirane plošče z rebri v različnih rastrih, za ekstremno izpostavljene objekte pa je proizvajalec razvil posebno površinsko zaščito, s katere lahko očistimo grafito.
- Pomembna komponenta je tudi originalna Tinality® vertikalna aluminijasta podkonstrukcija, ki ima prefabricirana obešala, ki imajo na zadnji strani opečnih elementov. Podkonstrukcija je narejena

Nekaj osnovnih značilnosti:
Sistem Tonality vsebuje dve komponenti.

- Osnovna in ključna so opečni elementi Tonality®. Z njimi dosežemo klasični mrežast izgled fasadne površine. Posamezni moduli so lahko veliki 400 x 175 mm, 400 x 200 mm, 450 x 175 mm ali 450 x 200 mm, na voljo so tudi ukrivljene plošče za izvedbo okroglin. Elementi se imajo na hrbtni strani prefabricirana obešala, ki dimenzijsko natančno ustrezajo vertikalnim profilom podkonstrukcije, ki so druga komponenta sistema Tonality®. Oblikovalci se najpogosteje odločajo za klasično opečnato »terra cota« barvo, to pa ne pomeni, da je to tudi edina barva, ki je na voljo. Creaton je s pomočjo strokovnjakov iz



Velikost modula v mm	Višina plošče v mm	Širina plošče v mm	Toleranca v mm	Teža kosa v kg
175 x 400	183	392	+/- 2	2,20
200 x 400	208	392	+/- 2	2,50
175 x 450	183	442	+/- 2	2,40
200 x 450	208	442	+/- 2	2,60

Garniera pripravil celovito barvno karto z več kot 80 odtenki. Tako lahko vsak oblikovalec najde možnost za izraz svojih barvnih videnj. Na voljo so tudi površinsko strukturirane plošče z rebri v različnih rastrih, za ekstremno izpostavljene objekte pa je proizvajalec razvil posebno površinsko zaščito, s katere lahko očistimo grafito.

- Pomembna komponenta je tudi originalna Tonality® vertikalna aluminijasta podkonstrukcija, ki se ima prefabricirana obešala, kompatibilna s tistimi na zadnji

strani opečnih elementov. Podkonstrukcija je narejena tako, da preprečuje, da bi mimoidoči lahko enostavno odnesli fasadne elemente s fasade.

- Sistem za izvedbo stikov omogoča različno široke stike, stični elementi so tudi lahko različno obarvani. Tovrstne izvedbe profilov omogočajo vgradnjo navidezno daljših fasadnih plošč. Tako lahko npr. združimo po tri plošče na tak način, da je vsak tretji stik širok npr. 10 mm in temne barve, vmesna dva pa le 2 mm in

enake barve kot fasadne plošče. Montaža se izvede trikrat d

Montaža s enostavno

Tehnični podatki Classic plošč Vodovpojnost največ 0,1% teže Tonality® - Classic plošče + Tonality®

- odpornost 539/2;
- kakovost 1304;
- proizvodnja Creaton EN ISO 9001
- konstantna proizvodnje od pooblaščenega certifikacijskega organa »Gutesck Bayern

- Tonality® aluminijasta so statično preizkuseni organi;
- je primeren za vgradnjo na

CREATON
NARAVNO "VODILNO" 

