

Čomić

Brošura 2012.

SIDING

WINDMILL
SIDING

Šta je vinyl siding?

Vinyl siding je spoljnja zidna obloga proizvedena na bazi polivinil-hlorida (PVC).

U osnovi služi da zaštiti objekte od ekstremnih uticaja vetra, kiše kao i da doprinese energetskej efikasnosti.



Vinyl siding je ključni element u estetskom izgledu, zbog široke palete boja i tekstura.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE VINYL SIDINGA

Fizička svojstva:

Otpornost na udare (23°C) 2.75 in-lb/mil

Otpornost na udare (0°C) 1.90 in-lb/mil

Skupljanje <3.0%

Debljina 1.17 mm

Čvrstoća na zatezanje >6000 Psi

Modul elastičnosti >365,000 Psi

Koeficijent linearnog širenja 3.07105 in/in/°F

Hemijska otpornost Odlična

Protivpožarne karakteristike:

Temperatura topljenja 432°C

Maksimalna gustina dima 56.0%

Otpornost na požar 1 sat



VINYL SIDING



IZOLACIONI
MATERIJAL

*Po kanadskim standardima ASTM E, ASTN D

Prednosti vinyl sidinga



EKONOMIČNOST

Kao spoljna zidna obloga vinyl ploče su često jeftinije od ostalih sličnih proizvoda. Najveću uštedu ostvarićete kroz smanjenje troškova instalacije vinyl sidinga, a posebno kroz smanjenje troškova održavanja fasade.



BOLJA ZAŠTITA

Vinyl ploče su vodootporne, odolevaju udarima vetra, i otporne su na led. Otporne su na udarce, na njima se ne pojavljuju pukotine, otporne su na UV- zrake i ne zapaljive su. Ne zadržavaju vlagu, ne rđaju, na njima se ne stvara buđ i mahovina.



LAKA INSTALACIJA

Ploče vinyla su izrađene u standardnim dimenzijama, što ih čini lakim za instalaciju; tako da ih možete i sami ugraditi.



ŠIROKA PALETA BOJA

Vinyl ploče su proizvedene u širokom spektru boja. Pigmenti boja u vinyl pločama se dodaju u samoj proizvodnji i boje ulaze u celokupnu masu vinyla, tako da ne postoje eventualna oštećenja putem grebanja, niti postoji mogućnost ljuštenja boje u površinskom sloju. Zbog toga uštedećete troškove farbanja i krečenja fasade, a osiguraćete atraktivan izgled za vaš dom.

LAKO ODRŽAVANJE

Jedna od najvažnijih karakteristika vinyla je drastično smanjenje vremena i troškova. Vinyl ploče se ne kreće niti farbaju, ne gletuju se, niti se malterišu. Ukoliko se jedna od ploča na bilo koji način ošteti, samo se ona zameni. Uz samo malo sapuna i vode vinyl ploče se lako peru od bilo koje prljavštine koja se nataložila tokom vremena.



DUGOVEČNOST

Vinyl ploče su dugovečne koliko i prirodni kamen i cigla. Proizvođač daje garanciju na 50 godina, a tokom vremena one ne gube svoja fizička svojstva i postojanost boja.

SAVREMENI TREND

Preko 30 % novo izgrađenih objekata u SAD za fasadu koristi upravo vinyl ploče, jer su one investicija koja štedi vaše vreme i novac. Uz ekonomičnost vinyl vam pruža pregršt tekstura i dezena. Vaša fasada može da podseća na rustične planinske kuće sa dezenima pravog kedra ili bukve, ali isto tako vaša fasada može biti vrlo moderna sastavljena od idealno glatkih ploča sa bojama u trendu.

Jedno je sigurno, da su vinyl ploče pravi izbor i investicija koja će uvećati vrednost, udobnost i toplinu vašeg doma!



Vinyl siding vam nudi široku paletu boja, koje su izrađene po najnovijoj "Colorscapes" tehnologiji. Ploče imaju UV protekciju koja omogućava bojama da ne blede tokom dugog niza godina.



ENERGETSKA EFIKASNOST

Veći deo energije koju koristimo za grejanje i hlađenje naših domova dolazi iz prirodnih resursa. Kako populacija raste a resursa je sve manje, cena energije će svakako porasti . Vinyl siding pored dugovečnosti, atraktivnog izgleda i lake montaže učiniće vaš dom energetski efikasnim i do 60%. Pravilno instalirane vinyl ploče sa termoizolacionim materijalom pružaju bolju zaštitu od hladnoće ($R \geq 4$), vlage, zagađenja i buke. Energetski efikasne kuće obezbeđuju konzistentnu temperaturu u prostoriji i između prostorija, poboljšavaju kvalitet unutrašnjeg vazduha i povećavaju dugotrajnost samog objekta.





"ČOMIĆ SIDING" DOO, SRBIJA, Novi Sad, Mornarska 56
Mob: +381 (63) 1 525 662, Tel: +381 (21) 6371 691
e-mail: vladan.comic@comicsiding.com

www.comicsiding.com