

INSTRUCȚIUNI DE ÎNTREȚINERE PENTRU ACOPERIȘURILE WETTERBEST


wetterbest[®]
PE FIECARE CASĂ

www.wetterbest.ro

INSTRUCȚIUNI ÎNTREȚINERE ACOPERIȘURI

Produsele pentru acoperișurile Wetterbest sunt realizate respectând cele mai înalte standarde de calitate, folosind utilaje performante și materie primă cu specificații alese pentru a conferi acoperișurilor o durată de viață cât mai mare. Pentru ca acoperișul să își păstreze aspectul cât mai mult timp și pentru a rezista la agresiunile externe, acesta are nevoie de o întreținere periodică.

Principalul factor care afectează acoperișurile este poluarea, prin compuși care se găsesc în aerul poluat, cum ar fi:

- Praful;
- Funinginea sau diferite elemente poluante, ca sulful sau clorul, care în combinație cu ploaia se transformă în ploi acide ce afectează suprafața acoperișurilor metalice;
- Frunzele și alte elemente aduse de vânt ce se depun pe suprafața acoperișului ducând la deteriorarea acestuia cauzată de efectele descrise mai sus, sau prin blocarea evacuării apei de pe elementele acoperișului care poate avea ca efect, în final, degradarea acestuia.

Pentru a beneficia de un acoperiș metalic pe o perioadă cât mai mare de timp, trebuie avut în vedere încă de la început ca panta acoperișului metalic să permită drenarea liberă a apei de pe suprafața acestuia. De asemenea trebuie evitată în timpul operațiunilor de dinaintea montajul și în timpul montajului, deteriorarea stratului de vopsea și de zinc ce protejează oțelul.

În cazul în care totuși apare deteriorarea stratului de vopsea din diferite cauze, atunci se recomandă vopsirea zonei de acoperiș acolo unde vopseaua este afectată, pentru a păstra în continuare stratul de zinc neafectat, strat de zinc care protejează oțelul din care sunt fabricate elementele acoperișului.

Gradul de agresiune asupra acoperișului depinde de clasa de corozivitate a mediului ambiant (rural, urban, industrial și marin), conform tabelului:

Clasă de corozivitate	Exemple de medii tipice (caracter informativ)- EXTERIOR
C2 slabă	Atmosfere cu grad redus de poluare (SO ₂ < 12 μg/ m ³), ca de exemplu zone rurale, orașe mici
C3 medie	Atmosfere urbane și industriale cu poluare moderată (SO ₂ : 12...40 μg/ m ³) sau zone costiere cu concentrație scăzută în cloruri
C4 ridicată	Atmosfere industriale cu poluare ridicată (SO ₂ : 40...90 μg/ m ³) sau zone costiere cu concentrație moderată în cloruri
C5-I foarte ridicată (industrială)	Atmosfere industriale cu umiditate ridicată și poluare ridicată (SO ₂ : 90...250 μg/ m ³)
C5-M foarte ridicată (marină)	Zone costiere și marine cu concentrație ridicată în cloruri

LA TERMINAREA LUCRĂRILOR DE MONTAJ A ACOPERIȘULUI

După terminarea lucrărilor de montaj a acoperișului trebuie să se evacueze toate materialele rămase pe acoperiș. De asemenea, trebuie evacuat orice alt material care a rămas, cum ar fi rumeguș, resturi de tablă, șpan, șuruburi, scule etc astfel încât acoperișul să rămână curat.

După aceea se recomandă spălarea acoperișului pentru a elimina orice urmă de mizerie.

O atenție deosebită trebuie să se acorde sistemului pluvial prin verificarea burlanelor și a jgheaburilor, pentru ca acestea să nu rămână înfundate cu diferite materiale folosite în timpul construcției.

În cazul în care se constată zgârieturi în urma montajului sau manipulării materialelor se recomandă vopsirea locală a elementelor de tablă cu vopsea de retuș. Wetterbest recomandă folosirea pentru retuș a kit-urilor de vopsea Multicolor cu pensula pentru vopsirea locală a zgârieturii.

Nu se recomandă folosirea spray-urilor pentru retușarea zgârieturilor sau pentru vopsirea unor suprafețe mai mari.



INSPECȚIA ANUALĂ A ACOPERIȘURILOR

Acoperișurile metalice se recomandă a se inspecta cel puțin o dată pe an, cu regularitate, pentru a se observa eventuale defecte ale stratului de vopsea precum și suprafața elementelor acoperișurilor. De asemenea, trebuie urmărit că nici un material, element, praf, gunoi, să se așeze pe suprafața acoperișului.

Inspecția trebuie să se facă de aproape, nu mai departe de 1.5 -2 m pentru a putea observa orice deteriorare a stratului de vopsea.

În cazul în care acoperișul metalic este murdar de nisip, praf, pământ acesta trebuie curățat. Pentru curățarea acoperișului se poate folosi detergenți auto ecologici, iar pentru pete persistente, se poate folosi alcool tehnic (izopropilic). Clătirea se poate face cu jet de apă sub presiuni nu mai mare de 50 de bari.

În timpul inspecției se va acorda o atenție deosebită verificării stratului de vopsea, cum ar fi zgârieturi, crăpături, exfolieri iar în cazul în care se constată astfel de deteriorări se recomandă curatarea și revosirea zonelor afectate, prin aplicarea unuia sau mai multor straturi de vopsea până se asigura un strat uniform de vopsea.

Pentru revopsire se recomandă utilizarea vopselurilor de retuș sub forma Multicolor Kit.

Accesoriile folosite la acoperiș, cum ar fi colțare, dolii, pazii etc trebuiesc de asemenea inspectate iar în cazul în care se constată deteriorarea acestora se va proceda la retușarea sau înlocuirea lor.

De asemenea trebuie să se verifice îmbinările dintre elemente și punctele de fixare ale acestora, pentru a evita astfel posibilitatea desprinderii lor de pe învelitoare.

Se recomandă inspectarea sistemului de drenaj de două ori pe an, primăvara și toamna, pentru a se verifica dacă apa se drenează liber și dacă elementele componente sunt curate și nu sunt înfundate cu frunze, gunoaie aduse de vânt etc.

În cazul în care acoperișul necesită lucrări de renovare, vă recomandăm folosirea echipelor de montaj specializate. Wetterbest colaborează cu o serie de echipe specializate care pot realiza atât lucrări de reparații cât și de înlocuire a acoperișului. Calitatea montajului este esențială pentru a avea o durată de viață cât mai mare a acoperișului.

În perioada de garanție este obligatoriu inspectarea și întreținerea acoperișului, fiind condiție esențială pentru acordarea garanției.

CERTIFICAT DE GARANȚIE

WETTERBEST S.A., în calitate de producător garantează că profilele fabricate din tablă de oțel acoperite metalic sau organic multistrat, denumite în continuare Produs, sunt în conformitate cu performanțele declarate și că respectă normele europene de calitate în vigoare.

**Garanție
Coroziune/ Culoare**



Pentru produse din oțel cu protecție SUPREM 50



**Garanție
Coroziune/ Culoare**



Pentru produse din oțel cu protecție NEOMAT 30



**Garanție
Coroziune/ Culoare**



Pentru produse din oțel cu grosimi de 0,45, 0,50 mm, cu protecție mată



**Garanție
Coroziune/ Culoare**



Pentru produse din oțel cu grosimi de 0,45, 0,50 mm, cu protecție lucioasă



**Garanție
Coroziune/ Culoare**



Pentru produse din oțel cu grosime de 0,4mm cu protecție lucioasă sau mată



**Garanție
Coroziune/ Culoare**



Pentru sistemul de drenaj și produse din oțel dublu prevopsit



**Garanție
Coroziune**



Pentru sistemul de drenaj și produse din oțel cu protecție ALUZINC



Pentru a vă asigura că utilizați cea mai recentă versiune, vă recomandăm să o descărcați de pe site-ul nostru: <https://www.wetterbest.ro/ro-ro/documentatii> sau scanând codul QR.

Acest document nu conferă drepturi și poate suferi modificări. Ne rezervăm dreptul de a modifica documentul fără notificare prealabilă pentru a reflecta progrese sau îmbunătățiri.



Wetterbest S.A.

Băicoi, Str. Înfrățirii nr. 142, Jud. Prahova, Cod 105200
Telefon: 0244 268 633 | Mobil: 0735 35 35 35

www.wetterbest.ro