



INSPECTIE EN PREVENTIEF ONDERHOUD

Kozijn Repair Service biedt preventief waarde onderhoud aan kozijnen, deuren en schuifpuien. Daarmee worden vroegtijdige slijtage, lekkage of storingen voorkomen en dit bevordert de lange levensduur. Hieronder volgt een uitgebreid overzicht van alle inspecties, reparaties en onderhoudswerkzaamheden die wij uitvoeren.

Reparaties aan kozijnen, deuren en schuifpuien

1. Het repareren of vernieuwen van beschadigde houten, aluminium en kunststof kozijnen, schuifpuien en deuren. Bijvoorbeeld door inbraakschade, transportschade of montagefouten.
2. Het herstellen of geheel vernieuwen van de folie op kunststof kozijnen bij bijvoorbeeld blaasvorming, het loslaten van de folie of bij beschadigingen.
3. Het afstellen van kunststof, aluminium of houten deuren, kozijnen en schuifpuien.
4. Het lassen van kunststof kozijnen en het opvullen van gaten in kunststof en polyester.
5. Het vervangen van nieuwe grepen en krukken
6. Het vernieuwen van cilinders van kunststof, houten of aluminium kozijnen, deuren en schuifpuien
7. Het vervangen van panelen van kunststof deuren of voordeuren

Reparaties aan andere onderdelen

1. Het repareren van scheuren in dakkapellen
2. Het vernieuwen van boeidelen en dakranden
3. Het vervangen of repareren van houten, kunststof of aluminium loopwagens
4. Het vernieuwen van gevelbeplating bij bijvoorbeeld het plaatsen van een schuifpui
5. Het vervangen van raamdorpstenen

Hang en sluitwerk

1. Het vervangen en vernieuwen van hang- en sluitwerk en diverse sloten voor deuren, schuifpuien en kozijnen.
2. Het inspecteren en smeren van hang- en sluitwerk volgens de voorschriften van de leverancier.
3. Het controleren en afstellen van het beslag ter bevorderingen van een optimale werking.
4. Het leveren van losse onderdelen van hang- en sluitwerk bij kozijnen van diverse merken.

Draaidelen, raam- en deurrubbers

1. Het inspecteren en afstellen van over elkaar lopende en schuivende delen.
2. Het inspecteren en waar nodig vervangen van de rubbers en afdichtingen van ramen en deuren.

Nieuwe kunststof kozijnen, voordeuren en schuifpuien

1. Het vernieuwen en leveren van alle soorten kunststof kozijnen, kunststof voordeuren en schuifdeuren en deze bij de klant monteren en afwerken.
2. Het leveren van nieuwe horren en plissé horren en het vervangen van horrengaas.
3. Het vervangen van diverse soorten glas met isolatieglas, figuurglas of glas met roeden verdeling.

Inbraakpreventie

1. De woning beoordelen op inbraakpreventie en het controleren van aangebracht hang- en sluitwerk
2. Het waar nodig vervangen van oude en kapotte sloten door goedgekeurde sloten voor kozijnen, deuren en schuifpuien
3. Het opstellen van shadeoffertes voor de verzekering bij inbraak of aansprakelijkheid
4. Het geven van advies en tips voor optimale woning- en bedrijfsbeveiliging

Onze bepalingen bij reparaties en onderhoud

Reparatiewerkzaamheden

In overeenstemming met de opdrachtgever worden na akkoord van de offerte de afgesproken reparaties uitgevoerd. Indien er schade wordt geconstateerd die pas tijdens de controle of reparatie zichtbaar wordt, zal dit pas na overleg met de opdrachtgever worden gerepareerd of vervangen. Bepaalde vervangingen die buiten het preventief onderhoud vallen, worden van te voren gecommuniceerd. Indien de monteur van Kozijn Repair Service constateert dat vervangen niet meer mogelijk is, maar dat een bepaald onderdeel geheel vernieuwd moet worden, zal dit altijd met de opdrachtgever worden overlegd.

Preventief onderhoud

Na het maken van een onderhoudsafspraak, zal preventief onderhoud conform de vastgestelde afspraak plaatsvinden. Kozijn Repair Service neemt hiervoor contact op met de opdrachtgever voor periodieke onderhoudswerkzaamheden. Indien een bepaalde datum niet schikt, wordt er een andere datum ingepland. Alle onderhoudswerkzaamheden worden conform het afgenomen onderhoudsabonnement uitgevoerd.

Reinigen

Het reinigen van de kozijnen met speciale reiniger valt buiten het preventief onderhoud. Desgewenst kan dit additioneel in een offerte worden meegenomen.

