

SAFESIT

Deze werkmethode valt in de categorie “acceptabel, mits”. Er moet kunnen worden aangetoond (project-RI&E), dat het gegeven de situatie een passende oplossing is. Met de verbeterde bootsmanstoel daalt de glazenwasser af door middel van een hang- en vangstelsel. Deze methode is geschikt voor één of enkele “ritjes”. Een ritje is één wasgang van boven naar beneden (met een breedtebereik van ca. 2,5 m). Deze methode is dus niet geschikt voor het wassen van lange gevels met veel ramen. De glazenwasser dient in het bezit te zijn van het bij deze methode behorende SVS-opleidingscertificaat (module glazenwasser in uitzonderingssituaties).

Omgevingskenmerken

Beloopbaarheid/strook vrije ruimte naast gevel	De glazenwasser moet kunnen afdalen tot een goed beloopbare plek.
Gevel aan water	Bij een gevel grenzend aan het water is er een permanente vlonder nodig, of een gelijkwaardige oplossing.
Verkeer	Bij aanrijdgevaar een goede verkeersafzetting plaatsen (overleg met wegbeheerder).



SVS-opleidingscertificaat in uitzonderingssituaties
verplicht



Dakrand

Gebouwkenmerken

Dakrand	<p>De safesit hangt in de regel aan een zogenaamde hangkop met ladderdeel, over de dakrand.</p> <p>Benodigde maatregelen/voorzieningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Een veilige toegang, bijvoorbeeld via het dak, een terras of andere toegangsweg naar eerst de verschillende ankerpunten en vervolgens (aangelijnd) naar de positie van de hangkop; • Voldoende ankerpunten voor borging van het systeem en borging van de glazenwasser.
Terugspringende ramen, diepe negge/raamdeorpel	De horizontale afstand tussen de safesit en het te bewassen oppervlak is bij voorkeur niet groter dan 0,50 m.
Obstakels zoals balkons, erkers, e.d.	Balkons, erkers e.d. kunnen tijdens het wassen niet worden gepasseerd (wel door ophangkop te verplaatsen).
Belendende laagbouw	Afdalen naar het dak van een belendende laagbouw is toegestaan mits dit dak zonder valgevaar te betreden en te verlaten is.
Atriums/vides	Ook bij toepassing binnen is een tegen vallen beveiligde opstappositie noodzakelijk, bijvoorbeeld vanaf een trapbordes of een speciaal ervoor gemaakt bordes. Binnen wordt de safesit vaak in een ROB-rail gehangen, zodat de glazenwasser zich op eenvoudige wijze horizontaal kan verplaatsen (bijvoorbeeld in trappenhuisen, vides, e.d.).



Ankerpunten



ROB-rail

Wilt u meer weten over de activiteiten van OSB?

Kijk dan op www.osb.nl. U kunt ook bellen met de medewerkers van OSB via telefoonnummer (073) 648 38 50.