

ALUMINIUM WERKBRUGGEN

Layher

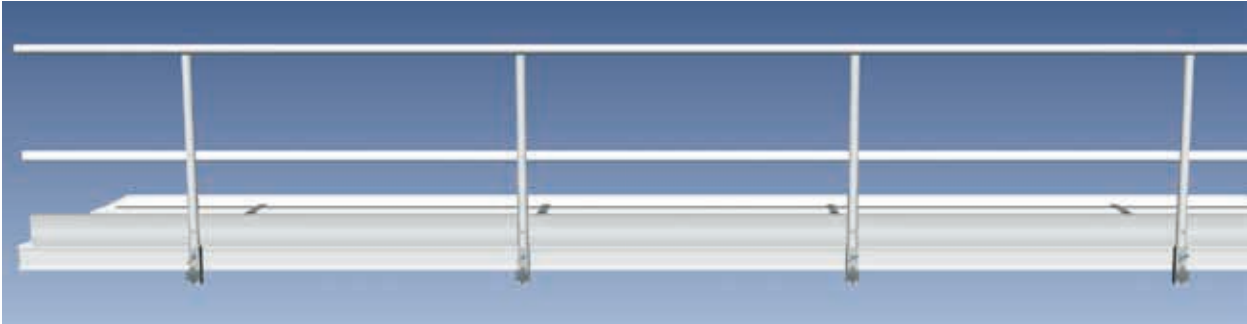
Meer mogelijk. Het systeem voor steigers.

Layher werkbruggen zijn uitermate geschikt om op eenvoudige wijze een werkvloer of omloopbordes te creëren. De Layher aluminium werkbruggen kunnen in de Layher Allround- en Blitzsteiger worden gebruikt, maar worden ook veelvuldig toegepast in combinatie met de Layher universele consoles.

De aluminium werkbruggen van Layher zijn leverbaar in verschillende lengtes en breedtes, zijn licht van gewicht, makkelijk te hanteren en veelzijdig inzetbaar.

Brochure
en prijslijst
04-2026
DOC0064

Prijzen excl.
BTW. Prijs-
wijzigingen
voorbehou-
den



De 60 cm brede Layher werkbruggen tot een lengte 7.1 m mogen tot 2 kN/m² worden belast. De 60 cm brede werkbruggen van 8.0 m, 9.1 m, en 10.0 m mogen tot 1.5 kN/m² worden belast. Voor alle werkbruggen geldt een maximale puntbelasting van 1.5 kN en een minimale overlap bij de oplegging van 25 cm.



In de woningbouw (giet-of kalkzandsteenbouw) kunnen op de Layher aluminium universeelconsoles een of twee werkbruggen naast elkaar gelegd worden. Hiermee wordt snel en eenvoudig een werkvloer, valbeveiligingsvloer of omloopbordes gerealiseerd. Montage in de gietbouw aan de vooraf mee in te storten M20 schroefhulsvoorzieningen.



De Layher **vouwbare** werkbruggen zijn gemakkelijker te transporteren. Ze zijn leverbaar in 3 verschillende lengtes en mogen tot 1.5 kN/m² belast worden.

De leuninghouder is eenvoudig op de werkbrug te monteren ongeacht de dikte van de werkbrug.

De werkbrugleuning of leuning met kantplank kan eenvoudig in de leuninghouder geplaatst en geborgd worden.

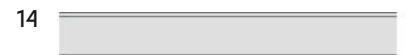
Zo kunnen werkbruggen op eenvoudige wijze van een valbeveiliging worden voorzien.



Als werkbruggen naast elkaar gelegd worden dan dienen deze met werkbrugklemmen aan de lange zijde gekoppeld te worden.



Werkbruggen en consoles



Pos.	Omschrijving	Afmetingen			SW [mm]	Gewicht [kg]	VE [St.]	Artikelnr.	
		L [m]	x B [m]	x H [m]					
1	Aluminium werkbrug, dicht profiel 60 cm	3,18	0,60	0,09		20,0	12	1348/318	
		4,12	0,60	0,09		26,0	12	1348/412	
		4,75	0,60	0,09		29,0	12	1348/475	
		5,20	0,60	0,12		38,0	16	1348/520	
		6,15	0,60	0,12		45,0	16	1348/615	
		7,10	0,60	0,12		52,0	12	1348/710	
		8,00	0,60	0,15		68,0	12	1348/800	
		9,10	0,60	0,15		76,0	12	1348/910	
		10,00	0,60	0,15		85,0	12	1348/100	
2	Aluminium werkbrug dicht profiel, vouwbaar 60 cm	5,10	0,60	0,12		47,0	8	1349/510	
		7,30	0,60	0,12		61,0	8	1349/730	
		9,15	0,60	0,15		86,0	6	1349/915	
3	Alum. werkbrugleuning T19 met kantplank balusters	2	2,50			10,4		9555/251	
		2	3,00			11,6		9555/301	
		3	3,50			14,7		9555/351	
		3	4,00			16,3		9555/401	
		4	4,50			17,5		9555/451	
		4	5,00			23,9		9555/501	
		4	6,00			23,9		9555/601	
		4	2,50			7,6		9556/251	
4	Alum. werkbrugleuning T19 zonder kantplank balusters	2	3,00			8,4		9556/301	
		3	3,50			11,1		9556/351	
		3	4,00			12,0		9556/401	
		4	4,50			12,8		9556/451	
		4	5,00			15,4		9556/501	
		4	6,00			17,2		9556/601	
		5	Kopleuning met kantplank	0,60	1,00		4,2		9558/000
		6	Aluminium universele console T23	1,61	0,10	1,66		13,5	9800/021
7	Leuninghouder					1,2	9557/004		
8	Werkbrugkleem 60 cm					0,4	10 1331/000		
9	Kruiskoppeling EN74-1 RA BB C3 M					1,3	25 4700/022		
10	Draaikoppeling EN74-1 SW B C3 M					1,5	25 4702/022		
11	Kruiskoppeling met 2 wartelmoeren					1,5	25 9800/001		
12	Kantplankkoppeling					1,0	25 4708/022		
13	Aluminium console werkbrugbevestiging					0,7	9800/002		
14	Aluminium werkbrugkantplank per meter			0,15			9559/xxx		

SW = Sleutelwijdte BK = Belastingklasse VE = Verpakkingseenheid = Op aanvraag = Voorraadartikel = Nettoprijs = Prijs op aanvraag
Ouverture de clé Classe de charge Unité d'emballage Sur demande Article en stock Prix net Prix sur la demande
Wrench size Load class Packaging unit On request Stock item Netto price Price on demand

