

## Conheça os 18 membros da Comissão Técnica:

<p><b>Anderson Oliveira</b></p>	<p>Engenheiro Civil pela Universidade de MG e pós-graduação em gestão empresarial e engenharia de segurança. Criados do canal "Mundo da Impermeabilização". Coordenador de Desenvolvimento de Mercado da SIKA S.A.</p>	
<p><b>Cirene Paulussi Tofanetto</b></p>	<p>Arquiteta e Urbanista pela Universidade Bras Cubas (1996), pós-graduação em Perícias de Engenharia e Avaliações (2014) e Pós-graduação em Patologia das obras civis pelo IDD (2014). Membro do Comitê de Impermeabilização da ABNT e atualmente é coordenadora de CE do CB-022. Gerente Técnica da Viapol, responsável pelo departamento de especificação (pré-venda) e pelo departamento técnico (pós-venda).</p>	
<p><b>Daniel Montes Rios</b></p>	<p>Formado em arquitetura pela Universidade Federal do Rio de Janeiro em 1988, com pós-graduação em técnicas de Restauo de Bens Patrimoniais. Diretor PRESIDENTE da AEI - Associação de Empresas de Impermeabilização do Estado do Rio de Janeiro. Diretor da Impermaster Engenharia e Loja do Impermeabilizador.</p>	
<p><b>Elizangela Struliciuc</b></p>	<p>Arquiteta e Urbanista (2013). Coordenadora técnica da Denver Impermeabilizantes, responsável pela área de Assistência Técnica e Especificações de Materiais.</p>	
<p><b>Emílio Monoro Takagi</b></p>	<p>Engenheiro Civil pela EPUSP (1994), Extensão universitária pela JICA - Japan International Cooperation Agency Tóquio – Japão (1994-1996) e Mestre em Ciências em Materiais Autocicatrizantes pelo ITA - Instituto Tecnológico de Aeronáutica em São José dos Campos (2014). Gerente Técnico da MC-Bauchemie</p>	
<p><b>Fabio Gallo</b></p>	<p>Engenheiro Civil pela UNESP (2007) e graduado em gestão empresarial pela FGV (2011). Coordenador de especificações e responsável pelo mercado de energia eólica na BASF.</p>	
<p><b>Fanny Sbracci</b></p>	<p>Arquiteta pela UNESP (1995) e graduação em administração pela FGV (2003) e MBA em marketing pela ESPM (2007). Gerente técnica, comercial e marketing da Texsa Brasileira.</p>	

<p><b>Firmino Soares Siqueira Filho</b></p>	<p>Engenheiro Civil pela UFMG e Mestre – MSc em construção civil com ênfase em impermeabilização – na Universidade FUMEC (2008). Sócio fundador das empresas de execução de serviços Impermeabilizações Isolar e da empresa de projeto e consultoria FSCA. Ex-professor da disciplina de impermeabilização na Universidade Fumec. Ex-professor do curso de pós-graduação na EEUFMG – Especialização em Construção Civil. Coordenador do 9º e 10º Simpósio Brasileiro de Impermeabilização em 1995 e 1997, ambos em São Paulo/SP Presidente do IBI na gestão 2000-2002. Membro da RCI- Roof Consultants Institute - EUA Atual vice-presidente técnico do IBI.</p>	
<p><b>Jacques Monet</b></p>	<p>Arquiteto. Participou no CB-022 em diversas normas. Diretor da Imperconsultores Projetos de Impermeabilização.</p>	
<p><b>José Miguel Morgado</b></p>	<p>Engenheiro civil pela FAAP (1981), MBA Varejo de material de construção pela FAAP (2008), negócios e Inovação pela Barry University (2015) e University of Nevada (2017). Membro da Comissão de Estudos de impermeabilização CB-022 da ABNT. Coordenador do 14º e 15º Simpósio Brasileiro de Impermeabilização em 2015 e 2018, ambos em São Paulo/SP. Diretor Executivo do IBI Instituto Brasileiro de Impermeabilização.</p>	
<p><b>Josué Quini</b></p>	<p>Química pelas Faculdades Oswaldo Cruz, Mestrado em Química e Doutorado em Engenharia de Materiais pela USP. Gerente da qualidade e responsável pela gestão da qualidade, pesquisa e desenvolvimento de materiais impermeabilizantes, produtos para injeção química e adesivos da Masterpol. Membro do Conselho Deliberativo do IBI gestão 2016-2018.</p>	
<p><b>Letícia Campos</b></p>	<p>Graduada em bacharelado em química pela Universidade de Mogi das Cruzes. Atuou como especialista em pesquisa e desenvolvimento de produtos para impermeabilização. Atualmente é coordenadora de pesquisa e desenvolvimento na Weber Quartzolit com produtos para impermeabilização, reparos e proteção e adesivos e selantes.</p>	
<p><b>Marcelo Kieling Lafin</b></p>	<p>Administrador de empresas pela PUCRS, engenheiro civil pela ULBRA e especialista em patologia de obras civis pela UNISINOS. Diretor da Ispersul Engª e da Mil Engª. Presidente da ASBI/RS – Associação Sul Brasileira de Impermeabilização e professor de tecnologia de impermeabilização da UNISINOS.</p>	

<p><b>Maria Amélia Silveira</b></p>	<p>Engenheira Civil pela EPUSP. Sócia fundadora do IBI – Instituto Brasileiro de Impermeabilização. Coordenadora do 7º Simpósio Brasileiro de Impermeabilização em 1991, em São Paulo/SP. Gestora do ABNT/CB-022 Comitê Brasileiro de Impermeabilização. Consultora na Área de Impermeabilização pela MAS Engenharia nas atividades de assessoria em obras, projetos de impermeabilização e perícia técnica.</p>	
<p><b>Moisés Oliveira</b></p>	<p>Químico, bacharel em licenciatura e tecnólogo pelo Mackenzie com Mestrado profissional pelo IPT. Gerente técnico de laboratório de Coatings &amp; Construction.</p>	
<p><b>Nelma Christina Alves</b></p>	<p>Coordenador do 9º e 10º Simpósio Brasileiro de Impermeabilização em 1995 e 1997. Presidente do IBI na gestão 2008-2010. Diretora da Abrigo Engenharia e Impermeabilizações Ltda.</p>	
<p><b>Ricardo Faria</b></p>	<p>Engenheiro Civil, especialista em tecnologia da impermeabilização, tecnologia do concreto e administração de empresas. Coordenador dos cursos de pós-graduação para engenharia civil. Coordenador técnico da Vedacit.</p>	
<p><b>Vicente Menta</b></p>	<p>Engenheiro Químico pela Faculdade de Engenharia Industrial – São Paulo, com extensão em Administração de Empresas pela FECAP 23 anos de atuação em indústrias de tintas e de matérias primas. Especialista em sistemas de proteção anticorrosiva. Formulador de impermeabilizantes, especialista em emulsões acrílicas. Sócio diretor da Hemisfério Produtos Técnicos Ltda</p>	